

ME 10008 - ME SECTIE 100 CM 80



Product nr. **ME 10008**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	80 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160859 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 80

ME 10010 - ME SECTIE 100 CM 100



Product nr. **ME 10010**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	100 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160860 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 100

ME 10011 - ME SECTIE 100 CM 113



Product nr. **ME 10011**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	110 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160861 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 113

ME 10013 - ME SECTIE 100 CM 130



Product nr. **ME 10013**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	130 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160862 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 130

ME 10015 - ME SECTIE 100 CM 150



Product nr. **ME 10015**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	150 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160863 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 150

ME 10018 - ME SECTIE 100 CM 180



Product nr. **ME 10018**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	180 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160864 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 180

ME 10020 - ME SECTIE 100 CM 200



Product nr. **ME 10020**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160865
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 100 CM 200

ME 10025 - ME SECTIE 100 CM 250



Product nr. **ME 10025**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	250 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160866 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 250

ME 10030 - ME SECTIE 100 CM 300



Product nr. **ME 10030**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	300 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160867 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 300

ME 10035 - ME SECTIE 100 CM 350



Product nr. **ME 10035**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	350 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160868
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 100 CM 350

ME 10040 - ME SECTIE 100 CM 400



Product nr. **ME 10040**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	400 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	955 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160869 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 400

ME 10045 - ME SECTIE 100 CM 450



Product nr. **ME 10045**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	450 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	950 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160870 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 450

ME 10050 - ME SECTIE 100 CM 500



Product nr. **ME 10050**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	500 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	950 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160871 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 500

ME 10060 - ME SECTIE 100 CM 600



Product nr. **ME 10060**
Omschrijving ME SECTIE 100 CM 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	600 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	1000 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	950 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160872 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 100 CM 600

ME 15 08 - ME SECTIE 15 CM 80



Product nr. **ME 15 08**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	80 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuk)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160873 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 80

ME 15 10 - ME SECTIE 15 CM 100



Product nr. **ME 15 10**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	100 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160874 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 100

ME 15 11 - ME SECTIE 15 CM 113



Product nr. **ME 15 11**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	110 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuk)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160875 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 113

ME 15 13 - ME SECTIE 15 CM 130



Product nr. **ME 15 13**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	130 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160876 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 130

ME 15 15 - ME SECTIE 15 CM 150



Product nr. **ME 15 15**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	150 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuk)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160877 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 150

ME 15 18 - ME SECTIE 15 CM 180



Product nr. **ME 15 18**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	180 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160878 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 180

ME 15 20 - ME SECTIE 15 CM 200



Product nr. **ME 15 20**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160879 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 200

ME 15 25 - ME SECTIE 15 CM 250



Product nr. **ME 15 25**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	250 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160880 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 250

ME 15 30 - ME SECTIE 15 CM 300



Product nr. **ME 15 30**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	300 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuk)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160881 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 300

ME 15 35 - ME SECTIE 15 CM 350



Product nr. **ME 15 35**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	350 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuk)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160882 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 350

ME 15 40 - ME SECTIE 15 CM 400



Product nr. **ME 15 40**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	400 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuk)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160883 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 400

ME 15 45 - ME SECTIE 15 CM 450



Product nr. **ME 15 45**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	450 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160884 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 450

ME 15 50 - ME SECTIE 15 CM 500



Product nr. **ME 15 50**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	500 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuk)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160885 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 500

ME 15 60 - ME SECTIE 15 CM 600



Product nr. **ME 15 60**
Omschrijving ME SECTIE 15 CM 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	600 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160886 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 15 CM 600

ME 25 08 - ME SECTIE 25 CM 80



Product nr. **ME 25 08**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	80 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160887 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 80

ME 25 10 - ME SECTIE 25 CM 100



Product nr. **ME 25 10**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	100 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160888
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 25 CM 100

ME 25 11 - ME SECTIE 25 CM 113



Product nr. **ME 25 11**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	110 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160889 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 113

ME 25 13 - ME SECTIE 25 CM 130



Product nr. **ME 25 13**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	130 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160890 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 130

ME 25 15 - ME SECTIE 25 CM 150



Product nr. **ME 25 15**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	150 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160891 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 150

ME 25 18 - ME SECTIE 25 CM 180



Product nr. **ME 25 18**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	180 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160892 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 180

ME 25 20 - ME SECTIE 25 CM 200



Product nr. **ME 25 20**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160893 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 200

ME 25 25 - ME SECTIE 25 CM 250



Product nr. **ME 25 25**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	250 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160894 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 250

ME 25 30 - ME SECTIE 25 CM 300



Product nr. **ME 25 30**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	300 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160895 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 300

ME 25 35 - ME SECTIE 25 CM 350



Product nr. **ME 25 35**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	350 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160896 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 350

ME 25 40 - ME SECTIE 25 CM 400



Product nr. **ME 25 40**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	400 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160897 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 400

ME 25 45 - ME SECTIE 25 CM 450



Product nr. **ME 25 45**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	450 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160898 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 450

ME 25 50 - ME SECTIE 25 CM 500



Product nr. **ME 25 50**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	500 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160899 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 500

ME 25 60 - ME SECTIE 25 CM 600



Product nr. **ME 25 60**
Omschrijving ME SECTIE 25 CM 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	600 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160900 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 25 CM 600

ME 50 08 - ME SECTIE 50 CM 80



Product nr. **ME 50 08**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	80 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160901 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 50 CM 80

ME 50 10 - ME SECTIE 50 CM 100



Product nr. **ME 50 10**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	100 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160902 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 50 CM 100

ME 50 11 - ME SECTIE 50 CM 113



Product nr. **ME 50 11**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	110 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160903 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 50 CM 113

ME 50 13 - ME SECTIE 50 CM 130



Product nr. **ME 50 13**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	130 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160904
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 50 CM 130

ME 50 15 - ME SECTIE 50 CM 150



Product nr. **ME 50 15**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	150 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160905 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 50 CM 150

ME 50 18 - ME SECTIE 50 CM 180



Product nr. **ME 50 18**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	180 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160906 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 50 CM 180

ME 50 20 - ME SECTIE 50 CM 200



Product nr. **ME 50 20**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160907
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 50 CM 200

ME 50 25 - ME SECTIE 50 CM 250



Product nr. **ME 50 25**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	250 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160908
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 50 CM 250

ME 50 30 - ME SECTIE 50 CM 300



Product nr. **ME 50 30**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	300 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,5 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160909
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 50 CM 300

ME 50 35 - ME SECTIE 50 CM 350



Product nr. **ME 50 35**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	350 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	440 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160910
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 50 CM 350

ME 50 40 - ME SECTIE 50 CM 400



Product nr. **ME 50 40**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	400 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	435 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160911 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 50 CM 400

ME 50 45 - ME SECTIE 50 CM 450



Product nr. **ME 50 45**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	450 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	435 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160912
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 50 CM 450

ME 50 50 - ME SECTIE 50 CM 500



Product nr. **ME 50 50**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	500 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	435 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 160913
Lange omschrijving (artikel) ME SECTIE 50 CM 500

ME 50 60 - ME SECTIE 50 CM 600



Product nr. **ME 50 60**
Omschrijving ME SECTIE 50 CM 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter	600 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓		
Negative (onderdruk)	✓		
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160914 **Lange omschrijving (artikel)** ME SECTIE 50 CM 600

ME 305 08 - ME SECTIE 305MM 08 HARRIE LEENDERS

Product nr. **ME 305 08**
Omschrijving ME SECTIE 305MM 08 HARRIE LEENDERS
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



4051921916280 - Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 80 MM

Product nr. **4051921916280**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176406	Schiedel ME04 Bocht 15 graden 80 MM

4051921916297 - Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 100 MM

Product nr. **4051921916297**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176407	Schiedel ME04 Bocht 15 graden 100 MM

4051921916303 - Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 113 MM

Product nr. **4051921916303**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176408	Schiedel ME04 Bocht 15 graden 113 MM

4051921916310 - Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 130 MM

Product nr. **4051921916310**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176409	Schiedel ME04 Bocht 15 graden 130 MM

4051921916327 - Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 150 MM

Product nr. **4051921916327**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176410	Schiedel ME04 Bocht 15 graden 150 MM

4051921916334 - Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 180 MM

Product nr. **4051921916334**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176411	Schiedel ME04 Bocht 15 graden 180 MM

4051921916341 - Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 200 MM

Product nr. **4051921916341**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 15 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176412	Schiedel ME04 Bocht 15 graden 200 MM

4051921916358 - Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 80 MM

Product nr. **4051921916358**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176413	Schiedel ME04 Bocht 30 graden 80 MM

4051921916365 - Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 100 MM

Product nr. **4051921916365**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176414	Schiedel ME04 Bocht 30 graden 100 MM

4051921916372 - Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 113 MM

Product nr. **4051921916372**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176415	Schiedel ME04 Bocht 30 graden 113 MM

4051921916389 - Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 130 MM

Product nr. **4051921916389**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176416	Schiedel ME04 Bocht 30 graden 130 MM

4051921916396 - Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 150 MM

Product nr. **4051921916396**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176417	Schiedel ME04 Bocht 30 graden 150 MM

4051921916402 - Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 180 MM

Product nr. **4051921916402**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176418	Schiedel ME04 Bocht 30 graden 180 MM

4051921916419 - Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 200 MM

Product nr. **4051921916419**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 30 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176419	Schiedel ME04 Bocht 30 graden 200 MM

4051921916426 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 80 MM

Product nr. **4051921916426**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176420	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 80 MM

4051921916433 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 100 MM

Product nr. **4051921916433**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176421	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 100 MM

4051921916440 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 113 MM

Product nr. **4051921916440**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176422	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 113 MM

4051921916457 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 130 MM

Product nr. **4051921916457**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176423	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 130 MM

4051921916464 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 150 MM

Product nr. **4051921916464**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176424	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 150 MM

4051921916471 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 180 MM

Product nr. **4051921916471**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176425	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 180 MM

4051921916488 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 200 MM

Product nr. **4051921916488**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176426	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 200 MM

4051921916495 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 80 MM

Product nr. **4051921916495**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176427	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 80 MM

4051921916501 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 100 MM

Product nr. **4051921916501**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176428	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 100 MM

4051921916518 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 113 MM

Product nr. **4051921916518**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176429	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 113 MM

4051921916525 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 130 MM

Product nr. **4051921916525**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176430	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 130 MM

4051921916532 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 150 MM

Product nr. **4051921916532**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176431	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 150 MM

4051921916549 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 180 MM

Product nr. **4051921916549**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176432	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 180 MM

4051921916556 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 200 MM

Product nr. **4051921916556**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176433	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 200 MM

4051921916563 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 80 MM

Product nr. **4051921916563**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176434	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 80 MM

4051921916570 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 100 MM

Product nr. **4051921916570**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176435	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 100 MM

4051921916587 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 113 MM

Product nr. **4051921916587**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176436	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 113 MM

4051921916594 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 130 MM

Product nr. **4051921916594**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176437	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 130 MM

4051921916600 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 150 MM

Product nr. **4051921916600**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176438	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 150 MM

4051921916617 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 180 MM

Product nr. **4051921916617**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176439	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 180 MM

4051921916624 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 200 MM

Product nr. **4051921916624**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176440	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 200 MM

4051921916631 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 130 MM

Product nr. **4051921916631**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176441	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 130 MM

4051921916648 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 150 MM

Product nr. **4051921916648**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176442	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 150 MM

4051921916655 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 180 MM

Product nr. **4051921916655**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176443	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 180 MM

4051921916662 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 200 MM

Product nr. **4051921916662**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176444	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 200 MM

4051921916679 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 80 MM

Product nr. **4051921916679**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176445	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 80 MM

4051921916686 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 100 MM

Product nr. **4051921916686**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176446	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 100 MM

4051921916693 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 113 MM

Product nr. **4051921916693**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176447	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 113 MM

4051921916709 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 130 MM

Product nr. **4051921916709**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176448	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 130 MM

4051921916716 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 150 MM

Product nr. **4051921916716**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176449	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 150 MM

4051921916723 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 180 MM

Product nr. **4051921916723**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176450	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 180 MM

4051921916730 - Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 200 MM

Product nr. **4051921916730**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 87 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176451	Schiedel ME04 Bocht 87 graden 200 MM

4051921916747 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 80 MM

Product nr. **4051921916747**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176452	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 80 MM

4051921916754 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 100 MM

Product nr. **4051921916754**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176453	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 100 MM

4051921916761 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 113 MM

Product nr. **4051921916761**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176454	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 113 MM

4051921916778 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 130 MM

Product nr. **4051921916778**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176455	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 130 MM

4051921916785 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 150 MM

Product nr. **4051921916785**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176456	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 150 MM

4051921916792 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 180 MM

Product nr. **4051921916792**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176457	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 180 MM

4051921916808 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 200 MM

Product nr. **4051921916808**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176458	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 200 MM

4051921916815 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 130 MM

Product nr. **4051921916815**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176459	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 130 MM

4051921916822 - Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 150 MM

Product nr. **4051921916822**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 90 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176460	Schiedel ME04 Bocht 90 graden 150 MM

4051921916839 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 113 MM

Product nr. **4051921916839**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176461	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 113 MM

4051921916846 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 130 MM

Product nr. **4051921916846**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176462	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 130 MM

4051921916853 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 150 MM

Product nr. **4051921916853**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176463	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 150 MM

4051921916860 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 180 MM

Product nr. **4051921916860**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176464	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 180 MM

4051921916877 - Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 200 MM

Product nr. **4051921916877**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Bocht 45 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176465	Schiedel ME04 Bocht 45 graden 200 MM

4051921916884 - Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 80 MM

Product nr. **4051921916884**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176466	Schiedel ME04 Adapter Dubbelmanchet 80 MM

4051921916891 - Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 100 MM

Product nr. **4051921916891**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176467	Schiedel ME04 Adapter Dubbelmanchet 100 MM

4051921916907 - Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 113 MM

Product nr. **4051921916907**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176468	Schiedel ME04 Adapter Dubbelmanchet 113 MM

4051921916914 - Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 130 MM

Product nr. **4051921916914**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176469	Schiedel ME04 Adapter Dubbelmanchet 130 MM

4051921916921 - Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 150 MM

Product nr. **4051921916921**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176470	Schiedel ME04 Adapter Dubbelmanchet 150 MM

4051921916938 - Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 180 MM

Product nr. **4051921916938**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176471	Schiedel ME04 Adapter Dubbelmanchet 180 MM

4051921916945 - Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 200 MM

Product nr. **4051921916945**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter Dubbelmanchet 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176472	Schiedel ME04 Adapter Dubbelmanchet 200 MM

4051921916952 - Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 100 MM

Product nr. **4051921916952**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176473	Schiedel ME04 Ketelmanchet 100 MM

4051921916969 - Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 130 MM

Product nr. **4051921916969**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176474	Schiedel ME04 Ketelmanchet 130 MM

4051921916976 - Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 150 MM

Product nr. **4051921916976**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176475	Schiedel ME04 Ketelmanchet 150 MM

4051921916983 - Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 180 MM

Product nr. **4051921916983**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176476	Schiedel ME04 Ketelmanchet 180 MM

4051921916990 - Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 200 MM

Product nr. **4051921916990**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Ketelmanchet 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176477	Schiedel ME04 Ketelmanchet 200 MM

4051921917003 - Schiedel | ME04 | Adapter ketel 80 MM

Product nr. **4051921917003**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter ketel 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176478	Schiedel ME04 Adapter ketel 80 MM

4051921917010 - Schiedel | ME04 | Adapter ketel 100 MM

Product nr. **4051921917010**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter ketel 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176479	Schiedel ME04 Adapter ketel 100 MM

4051921917027 - Schiedel | ME04 | Adapter ketel 130 MM

Product nr. **4051921917027**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter ketel 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176480	Schiedel ME04 Adapter ketel 130 MM

4051921917034 - Schiedel | ME04 | Adapter ketel 150 MM

Product nr. **4051921917034**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter ketel 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176481	Schiedel ME04 Adapter ketel 150 MM

4051921917041 - Schiedel | ME04 | Adapter ketel 180 MM

Product nr. **4051921917041**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter ketel 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176482	Schiedel ME04 Adapter ketel 180 MM

4051921917058 - Schiedel | ME04 | Adapter ketel 200 MM

Product nr. **4051921917058**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Adapter ketel 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176483	Schiedel ME04 Adapter ketel 200 MM

4051921917065 - Schiedel | ME04 | Paspipj 80 MM

Product nr. **4051921917065**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Paspipj 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176484	Schiedel ME04 Paspipj 80 MM

4051921917072 - Schiedel | ME04 | Paspipj 100 MM

Product nr. **4051921917072**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Paspipj 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176485	Schiedel ME04 Paspipj 100 MM

4051921917089 - Schiedel | ME04 | Paspipj 113 MM

Product nr. **4051921917089**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Paspipj 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176486	Schiedel ME04 Paspipj 113 MM

4051921917096 - Schiedel | ME04 | Paspipj 130 MM

Product nr. **4051921917096**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Paspipj 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176487	Schiedel ME04 Paspipj 130 MM

4051921917102 - Schiedel | ME04 | Paspipj 150 MM

Product nr. **4051921917102**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Paspipj 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176488	Schiedel ME04 Paspipj 150 MM

4051921917119 - Schiedel | ME04 | Paspipj 180 MM

Product nr. **4051921917119**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Paspipj 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176489	Schiedel ME04 Paspipj 180 MM

4051921917126 - Schiedel | ME04 | Paspipj 200 MM

Product nr. **4051921917126**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Paspipj 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176490	Schiedel ME04 Paspipj 200 MM

4051921917133 - Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 80 MM

Product nr. **4051921917133**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176491	Schiedel ME04 T-stuk 87 graden 80 MM

4051921917140 - Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 100 MM

Product nr. **4051921917140**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176492	Schiedel ME04 T-stuk 87 graden 100 MM

4051921917157 - Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 113 MM

Product nr. **4051921917157**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176493	Schiedel ME04 T-stuk 87 graden 113 MM

4051921917164 - Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 130 MM

Product nr. **4051921917164**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176494	Schiedel ME04 T-stuk 87 graden 130 MM

4051921917171 - Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 150 MM

Product nr. **4051921917171**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176495	Schiedel ME04 T-stuk 87 graden 150 MM

4051921917188 - Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 180 MM

Product nr. **4051921917188**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176496	Schiedel ME04 T-stuk 87 graden 180 MM

4051921917195 - Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 200 MM

Product nr. **4051921917195**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 87 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176497	Schiedel ME04 T-stuk 87 graden 200 MM

4051921917201 - Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 80 MM

Product nr. **4051921917201**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176498	Schiedel ME04 T-stuk 90 graden 80 MM

4051921917218 - Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 100 MM

Product nr. **4051921917218**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176499	Schiedel ME04 T-stuk 90 graden 100 MM

4051921917225 - Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 113 MM

Product nr. **4051921917225**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176500	Schiedel ME04 T-stuk 90 graden 113 MM

4051921917232 - Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 130 MM

Product nr. **4051921917232**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176501	Schiedel ME04 T-stuk 90 graden 130 MM

4051921917249 - Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 150 MM

Product nr. **4051921917249**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176502	Schiedel ME04 T-stuk 90 graden 150 MM

4051921917256 - Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 180 MM

Product nr. **4051921917256**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176503	Schiedel ME04 T-stuk 90 graden 180 MM

4051921917263 - Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 200 MM

Product nr. **4051921917263**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk 90 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176504	Schiedel ME04 T-stuk 90 graden 200 MM

4051921917270 - Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden 113 MM

Product nr. **4051921917270**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden
113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 405192 191727

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176505	Schiedel ME04 T-stuk met afneembare tuit 87 graden 113 MM

4051921917287 - Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden 130 MM

Product nr. **4051921917287**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden
130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176506	Schiedel ME04 T-stuk met afneembare tuit 87 graden 130 MM

4051921917294 - Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden 150 MM

Product nr. **4051921917294**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden
150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 405192 191729

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176507	Schiedel ME04 T-stuk met afneembare tuit 87 graden 150 MM

4051921917300 - Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden 180 MM

Product nr. **4051921917300**
Omschrijving Schiedel | ME04 | T-stuk met afneembare tuit 87 graden
180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176508	Schiedel ME04 T-stuk met afneembare tuit 87 graden 180 MM

4051921917317 - Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 100 MM

Product nr. **4051921917317**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176509	Schiedel ME04 Verlopend T-stuk 87 graden 100 MM

4051921917324 - Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 130 MM

Product nr. **4051921917324**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176510	Schiedel ME04 Verlopend T-stuk 87 graden 130 MM

4051921917331 - Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 150 MM

Product nr. **4051921917331**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176511	Schiedel ME04 Verlopend T-stuk 87 graden 150 MM

4051921917348 - Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 180 MM

Product nr. **4051921917348**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176512	Schiedel ME04 Verlopend T-stuk 87 graden 180 MM

4051921917355 - Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 200 MM

Product nr. **4051921917355**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Verlopend T-stuk 87 graden 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176513	Schiedel ME04 Verlopend T-stuk 87 graden 200 MM

4051921917584 - Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 80 MM

Product nr. **4051921917584**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176544	Schiedel ME04 Sectie 100 cm 80 MM

4051921917591 - Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 100 MM

Product nr. **4051921917591**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176545	Schiedel ME04 Sectie 100 cm 100 MM

4051921917607 - Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 113 MM

Product nr. **4051921917607**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176546	Schiedel ME04 Sectie 100 cm 113 MM

4051921917614 - Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 130 MM

Product nr. **4051921917614**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176547	Schiedel ME04 Sectie 100 cm 130 MM

4051921917621 - Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 150 MM

Product nr. **4051921917621**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176548	Schiedel ME04 Sectie 100 cm 150 MM

4051921917638 - Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 180 MM

Product nr. **4051921917638**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176549	Schiedel ME04 Sectie 100 cm 180 MM

4051921917645 - Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 200 MM

Product nr. **4051921917645**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 100 cm 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176550	Schiedel ME04 Sectie 100 cm 200 MM

4051921917652 - Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 80 MM

Product nr. **4051921917652**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176551	Schiedel ME04 Sectie 10 cm 80 MM

4051921917669 - Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 100 MM

Product nr. **4051921917669**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176552	Schiedel ME04 Sectie 10 cm 100 MM

4051921917676 - Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 113 MM

Product nr. **4051921917676**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176553	Schiedel ME04 Sectie 10 cm 113 MM

4051921917683 - Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 130 MM

Product nr. **4051921917683**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176554	Schiedel ME04 Sectie 10 cm 130 MM

4051921917690 - Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 150 MM

Product nr. **4051921917690**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176555	Schiedel ME04 Sectie 10 cm 150 MM

4051921917706 - Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 180 MM

Product nr. **4051921917706**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176556	Schiedel ME04 Sectie 10 cm 180 MM

4051921917713 - Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 200 MM

Product nr. **4051921917713**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 10 cm 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176557	Schiedel ME04 Sectie 10 cm 200 MM

4051921917720 - Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 80 MM

Product nr. **4051921917720**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176558	Schiedel ME04 Sectie 20 cm 80 MM

4051921917737 - Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 100 MM

Product nr. **4051921917737**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176559	Schiedel ME04 Sectie 20 cm 100 MM

4051921917744 - Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 113 MM

Product nr. **4051921917744**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176560	Schiedel ME04 Sectie 20 cm 113 MM

4051921917751 - Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 130 MM

Product nr. **4051921917751**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176561	Schiedel ME04 Sectie 20 cm 130 MM

4051921917768 - Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 150 MM

Product nr. **4051921917768**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176562	Schiedel ME04 Sectie 20 cm 150 MM

4051921917775 - Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 180 MM

Product nr. **4051921917775**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176563	Schiedel ME04 Sectie 20 cm 180 MM

4051921917782 - Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 200 MM

Product nr. **4051921917782**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 20 cm 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176564	Schiedel ME04 Sectie 20 cm 200 MM

4051921917799 - Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 80 MM

Product nr. **4051921917799**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 80 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176565	Schiedel ME04 Sectie 40 cm 80 MM

4051921917805 - Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 100 MM

Product nr. **4051921917805**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 100 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176566	Schiedel ME04 Sectie 40 cm 100 MM

4051921917812 - Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 113 MM

Product nr. **4051921917812**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 113 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176567	Schiedel ME04 Sectie 40 cm 113 MM

4051921917829 - Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 130 MM

Product nr. **4051921917829**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 130 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176568	Schiedel ME04 Sectie 40 cm 130 MM

4051921917836 - Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 150 MM

Product nr. **4051921917836**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 150 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176569	Schiedel ME04 Sectie 40 cm 150 MM

4051921917843 - Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 180 MM

Product nr. **4051921917843**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 180 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176570	Schiedel ME04 Sectie 40 cm 180 MM

4051921917850 - Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 200 MM

Product nr. **4051921917850**
Omschrijving Schiedel | ME04 | Sectie 40 cm 200 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	176571	Schiedel ME04 Sectie 40 cm 200 MM

ME 425 08 - ME SECTIE 425MM 08 HARRIE LEENDERS

Product nr. **ME 425 08**
Omschrijving ME SECTIE 425MM 08 HARRIE LEENDERS
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



ME15M0008 - ME MUURBEUGEL /V3 190-300MM DIAMETER 80

Product nr. **ME15M0008**
Omschrijving ME MUURBEUGEL /V3 190-300MM DIAMETER 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	150 150 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	190 300 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	75 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	180 180 Millimeter

MEAD 0815 - ME AFDICHTSET VOOR MESAD 150

Product nr. **MEAD 0815**
Omschrijving ME AFDICHTSET VOOR MESAD 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164791	ME AFDICHTSET VOOR MESAD 150

MEAD 1825 - ME AFDICHTSET VOOR MESAD 250

Product nr. **MEAD 1825**
Omschrijving ME AFDICHTSET VOOR MESAD 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164792	ME AFDICHTSET VOOR MESAD 250

MEAE 13 - ME MONTAGEHULP 130



Product nr. **MEAE 13**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164793 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 130

MEAE 15 - ME MONTAGEHULP 150



Product nr. **MEAE 15**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164794 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 150

MEAE 18 - ME MONTAGEHULP 180



Product nr. **MEAE 18**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 164795
Lange omschrijving (artikel) ME MONTAGEHULP 180

MEAE 20 - ME MONTAGEHULP 200



Product nr. **MEAE 20**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164796 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 200

MEAE 25 - ME MONTAGEHULP 250



Product nr. **MEAE 25**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164797 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 250

MEAE 30 - ME MONTAGEHULP 300



Product nr. **MEAE 30**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	×		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	×		
Met meetaansluiting	×		
Gastec QA	×		
Met lipring	×		
Met klemband	×		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V.
Artikelnr. 164798
Lange omschrijving (artikel) ME MONTAGEHULP 300

MEAE 35 - ME MONTAGEHULP 350



Product nr. **MEAE 35**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164799 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 350

MEAE 40 - ME MONTAGEHULP 400



Product nr. **MEAE 40**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	955 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164800 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 400

MEAE 45 - ME MONTAGEHULP 450



Product nr. **MEAE 45**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	950 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164801 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 450

MEAE 50 - ME MONTAGEHULP 500



Product nr. **MEAE 50**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	950 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	×		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	×		
Met meetaansluiting	×		
Gastec QA	×		
Met lipring	×		
Met klemband	×		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164802 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 500

MEAE 60 - ME MONTAGEHULP 600



Product nr. **MEAE 60**
Omschrijving ME MONTAGEHULP 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Verbinding aansluiting 1	Overig	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Overig	Lengte aansluiting 1	1000 Millimeter
Productiewijze	Overig	Werkende lengte aansluiting 1	950 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164803 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP 600

MEAF 10 - ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 100

Product nr. **MEAF 10**
Omschrijving ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEAF 13 - ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 130

Product nr. **MEAF 13**
Omschrijving ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEAF 15 - ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 150

Product nr. **MEAF 15**
Omschrijving ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEAF 18 - ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 180

Product nr. **MEAF 18**
Omschrijving ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEAF 20 - ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 200

Product nr. **MEAF 20**
Omschrijving ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEAF 22 - ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY DIAMETER 220

Product nr. **MEAF 22**
Omschrijving ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY
DIAMETER 220
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEAF 25 - ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY DIAMETER 250

Product nr. **MEAF 25**
Omschrijving ME CONNECTOR (FIRE) FLEXMASTER DOCHERTY
DIAMETER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEAH 08 - ME AFSTANDHOUDER 80



Product nr. **MEAH 08**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	80 80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160925 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 80

MEAH 10 - ME AFSTANDHOUDER 100



Product nr. **MEAH 10**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	100 100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160926 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 100

MEAH 11 - ME AFSTANDHOUDER 113



Product nr. **MEAH 11**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	113 113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160927 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 113

MEAH 13 - ME AFSTANDHOUDER 130



Product nr. **MEAH 13**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	130 130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160928 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 130

MEAH 15 - ME AFSTANDHOUDER 150



Product nr. **MEAH 15**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	150 150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160929 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 150

MEAH 18 - ME AFSTANDHOUDER 180



Product nr. **MEAH 18**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	180 180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160930 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 180

MEAH 20 - ME AFSTANDHOUDER 200



Product nr. **MEAH 20**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	200 200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160931 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 200

MEAH 25 - ME AFSTANDHOUDER 250



Product nr. **MEAH 25**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	250 250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160932 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 250

MEAH 30 - ME AFSTANDHOUDER 300



Product nr. **MEAH 30**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	300 300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	170 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160933 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 300

MEAH 35 - ME AFSTANDHOUDER 350



Product nr. **MEAH 35**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	350 350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	190 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160934 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 350

MEAH 40 - ME AFSTANDHOUDER 400



Product nr. **MEAH 40**
Omschrijving ME AFSTANDHOUDER 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	400 400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Verstelbereik wand/achterkant beugel	0 0 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Max. beugelafstand windsteun	0 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✘	Breedte beugel	190 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160935 **Lange omschrijving (artikel)** ME AFSTANDHOUDER 400

MEAP 11 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 113



Product nr. **MEAP 11**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160939	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 113

MEAP 13 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 130



Product nr. **MEAP 13**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160940	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 130

MEAP 15 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 150



Product nr. **MEAP 15**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160941	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 150

MEAP 18 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 180



Product nr. **MEAP 18**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160942	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 180

MEAP 20 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 200



Product nr. **MEAP 20**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160943	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 200

MEAP 25 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 250



Product nr. **MEAP 25**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160944	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 250

MEAP 45 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 450



Product nr. **MEAP 45**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160946	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 450

MEAP 50 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 500



Product nr. **MEAP 50**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160947	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 500

MEAP 60 - ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 600



Product nr. **MEAP 60**
Omschrijving ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 306L (1.4404)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	160948	ME AFDEKPLAAT ONDERDRUK 600

MEAPO 35 - ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 350



Product nr. **MEAPO 35**
Omschrijving ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160958 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 350

MEAPO 40 - ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 400



Product nr. **MEAPO 40**
Omschrijving ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160959 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 400

MEAPO 45 - ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 450



Product nr. **MEAPO 45**
Omschrijving ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160960 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 450

MEAPO 50 - ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 500



Product nr. **MEAPO 50**
Omschrijving ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160961 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 500

MEAPO 60 - ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 600



Product nr. **MEAPO 60**
Omschrijving ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160962 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURONDERSTEUNINGSELEMENT 600



Product nr. **MEAS 08**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164804 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 80

MEAS 10 - ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 100



Product nr. **MEAS 10**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164805 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 100



Product nr. **MEAS 11**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164806 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 113



Product nr. **MEAS 13**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164807 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 130

MEAS 15 - ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 150



Product nr. **MEAS 15**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164808 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 150

MEAS 18 - ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 180



Product nr. **MEAS 18**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871268 234261

Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164809 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 180

MEAS 20 - ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 200



Product nr. **MEAS 20**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164810 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 200

MEAS 25 - ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 250



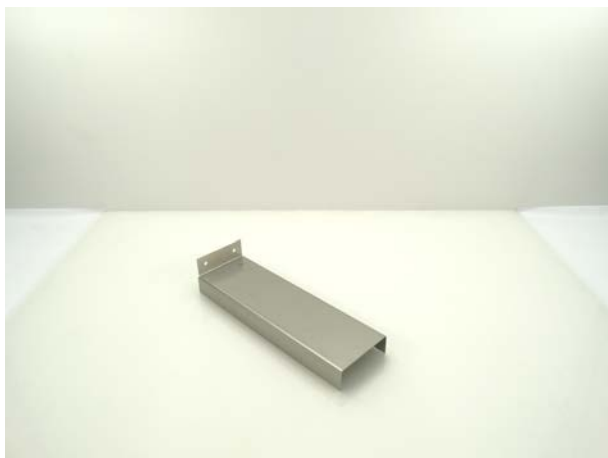
Product nr. **MEAS 25**
Omschrijving ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Overig	Binnendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	RAL-nummer	0
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Kleur	Material own colour (vervallen)	Bochtstraal	0 Millimeter
KOMO-keur	✘	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Met meetaansluiting	✘	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Gastec QA	✘	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met lipring	✘	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164811 **Lange omschrijving (artikel)** ME MONTAGEHULP HERBRUIKBAAR 250

MEAUP 10 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 100



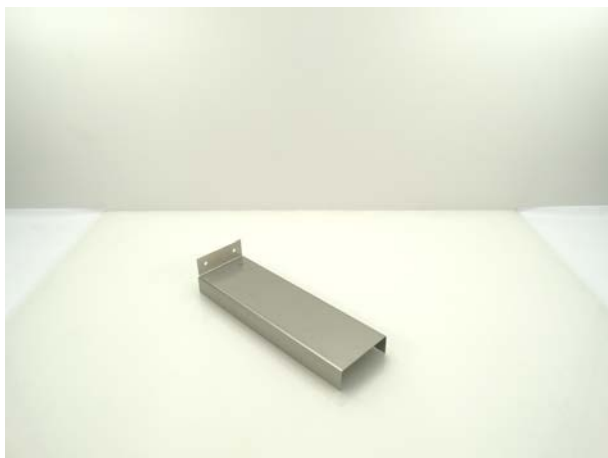
Product nr. **MEAUP 10**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160963 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 100

MEAUP 13 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 130



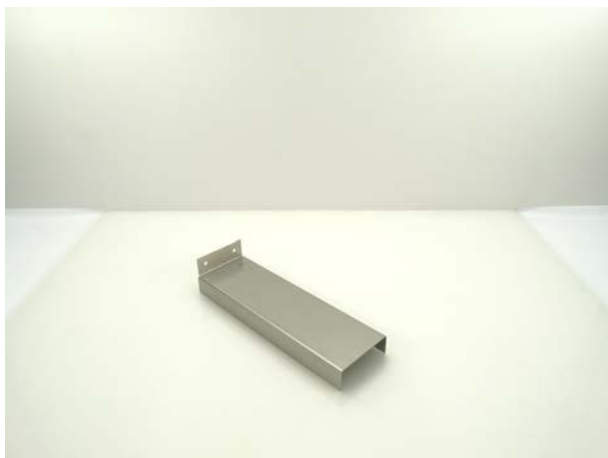
Product nr. **MEAUP 13**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS
130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160964 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 130

MEAUP 15 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 150



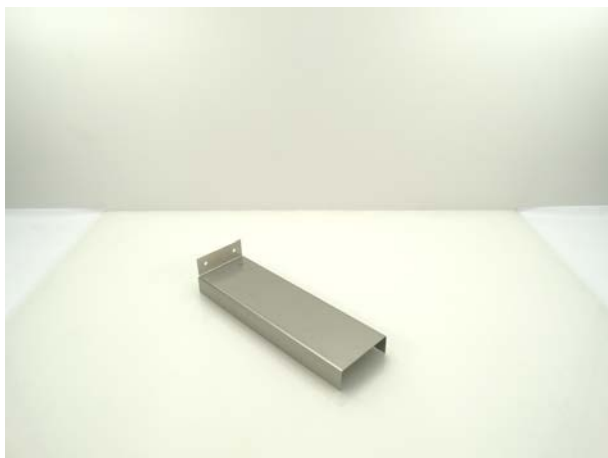
Product nr. **MEAUP 15**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160965 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 150

MEAUP 18 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 180



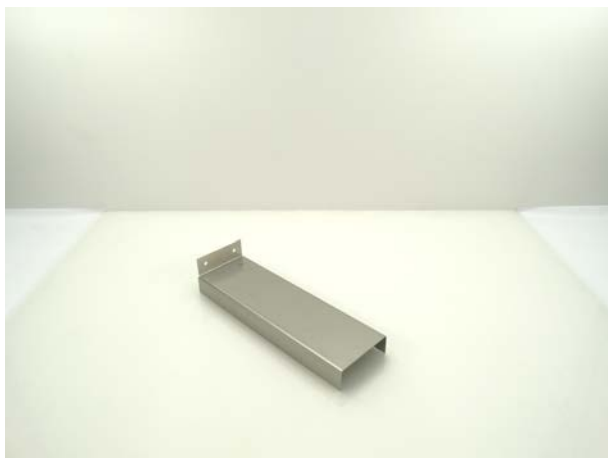
Product nr. **MEAUP 18**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160966 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 180

MEAUP 20 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 200



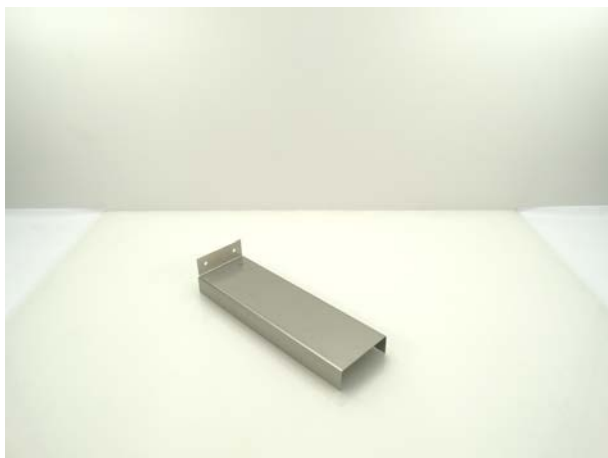
Product nr. **MEAUP 20**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160967 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 200

MEAUP 25 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 250



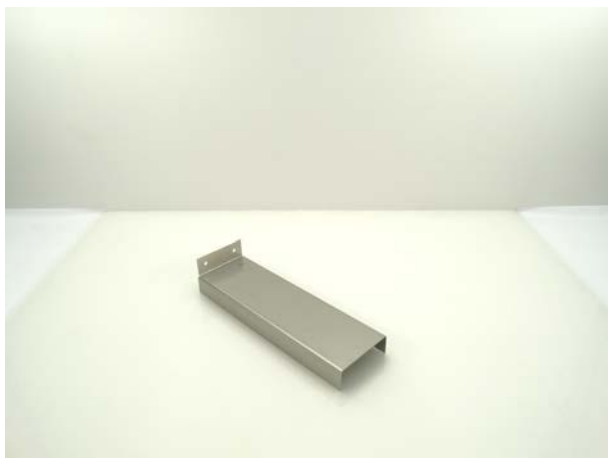
Product nr. **MEAUP 25**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160968 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 250

MEAUP 30 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 300



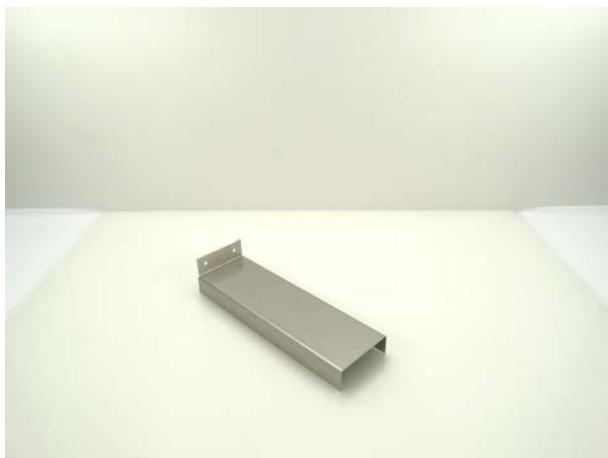
Product nr. **MEAUP 30**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160969 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 300

MEAUP 35 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 350



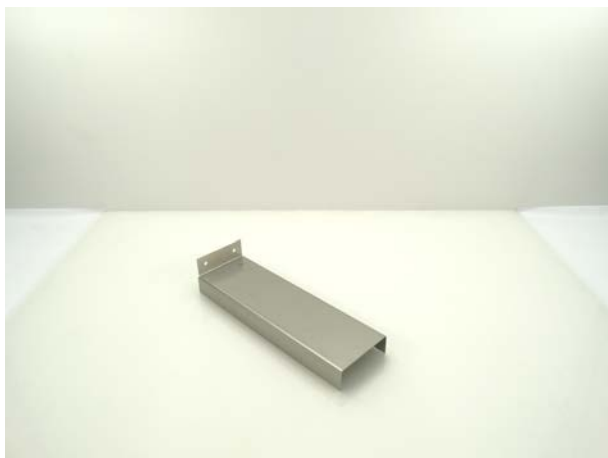
Product nr. **MEAUP 35**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160970 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 350

MEAUP 40 - ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 400



Product nr. **MEAUP 40**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS
400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160971 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING U-PROFIEL VOOR MEBS/MEBBS 400

MEB 15 08 - ME BOCHT 15 GRADEN 80



Product nr. **MEB 15 08**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	35 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160975 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 80

MEB 15 10 - ME BOCHT 15 GRADEN 100



Product nr. **MEB 15 10**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160976 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 100

MEB 15 11 - ME BOCHT 15 GRADEN 113



Product nr. **MEB 15 11**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160977 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 113

MEB 15 13 - ME BOCHT 15 GRADEN 130



Product nr. **MEB 15 13**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160978 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 130

MEB 15 15 - ME BOCHT 15 GRADEN 150



Product nr. **MEB 15 15**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160979 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 150

MEB 15 18 - ME BOCHT 15 GRADEN 180



Product nr. **MEB 15 18**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160980 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 180

MEB 15 20 - ME BOCHT 15 GRADEN 200



Product nr. **MEB 15 20**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160981 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 200

MEB 15 25 - ME BOCHT 15 GRADEN 250



Product nr. **MEB 15 25**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160982 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 250

MEB 15 30 - ME BOCHT 15 GRADEN 300



Product nr. **MEB 15 30**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160983 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 300

MEB 15 35 - ME BOCHT 15 GRADEN 350



Product nr. **MEB 15 35**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160984 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 350

MEB 15 40 - ME BOCHT 15 GRADEN 400



Product nr. **MEB 15 40**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	135 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	130 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160985 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 400

MEB 15 45 - ME BOCHT 15 GRADEN 450



Product nr. **MEB 15 45**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160986 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 450

MEB 15 50 - ME BOCHT 15 GRADEN 500



Product nr. **MEB 15 50**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160987 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 500

MEB 15 60 - ME BOCHT 15 GRADEN 600



Product nr. **MEB 15 60**
Omschrijving ME BOCHT 15 GRADEN 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	15 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160988 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 15 GRADEN 600

MEB 30 08 - ME BOCHT 30 GRADEN 80



Product nr. **MEB 30 08**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	35 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160989 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 80

MEB 30 10 - ME BOCHT 30 GRADEN 100



Product nr. **MEB 30 10**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160990 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 100

MEB 30 11 - ME BOCHT 30 GRADEN 113



Product nr. **MEB 30 11**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160991 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 113

MEB 30 13 - ME BOCHT 30 GRADEN 130



Product nr. **MEB 30 13**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160992 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 130

MEB 30 15 - ME BOCHT 30 GRADEN 150



Product nr. **MEB 30 15**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160993 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 150

MEB 30 18 - ME BOCHT 30 GRADEN 180



Product nr. **MEB 30 18**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160994 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 180

MEB 30 20 - ME BOCHT 30 GRADEN 200



Product nr. **MEB 30 20**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160995 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 200

MEB 30 25 - ME BOCHT 30 GRADEN 250



Product nr. **MEB 30 25**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160996 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 250

MEB 30 30 - ME BOCHT 30 GRADEN 300



Product nr. **MEB 30 30**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160997 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 300

MEB 30 35 - ME BOCHT 30 GRADEN 350



Product nr. **MEB 30 35**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160998 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 350

MEB 30 40 - ME BOCHT 30 GRADEN 400



Product nr. **MEB 30 40**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	135 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	130 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 160999 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 400

MEB 30 45 - ME BOCHT 30 GRADEN 450



Product nr. **MEB 30 45**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	135 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	135 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161000 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 450

MEB 30 50 - ME BOCHT 30 GRADEN 500



Product nr. **MEB 30 50**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	145 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	145 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161001 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 500

MEB 30 60 - ME BOCHT 30 GRADEN 600



Product nr. **MEB 30 60**
Omschrijving ME BOCHT 30 GRADEN 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	30 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	160 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	110 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	155 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	155 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161002 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 30 GRADEN 600

MEB 45 08 - ME BOCHT 45 GRADEN 80



Product nr. **MEB 45 08**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	35 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161003 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 80

MEB 45 10 - ME BOCHT 45 GRADEN 100



Product nr. **MEB 45 10**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161004 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 100

MEB 45 11 - ME BOCHT 45 GRADEN 113



Product nr. **MEB 45 11**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161005 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 113

MEB 45 13 - ME BOCHT 45 GRADEN 130



Product nr. **MEB 45 13**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161006 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 130

MEB 45 15 - ME BOCHT 45 GRADEN 150



Product nr. **MEB 45 15**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161007 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 150

MEB 45 18 - ME BOCHT 45 GRADEN 180



Product nr. **MEB 45 18**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161008 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 180

MEB 45 20 - ME BOCHT 45 GRADEN 200



Product nr. **MEB 45 20**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161009 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 200

MEB 45 25 - ME BOCHT 45 GRADEN 250



Product nr. **MEB 45 25**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161010 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 250

MEB 45 30 - ME BOCHT 45 GRADEN 300



Product nr. **MEB 45 30**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	145 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161011 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 300

MEB 45 35 - ME BOCHT 45 GRADEN 350



Product nr. **MEB 45 35**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	145 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161012 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 350

MEB 45 40 - ME BOCHT 45 GRADEN 400



Product nr. **MEB 45 40**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	155 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161013 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 400

MEB 45 45 - ME BOCHT 45 GRADEN 450



Product nr. **MEB 45 45**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	205 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	205 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161014 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 450

MEB 45 50 - ME BOCHT 45 GRADEN 500



Product nr. **MEB 45 50**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	215 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	215 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161015 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 500

MEB 45 60 - ME BOCHT 45 GRADEN 600



Product nr. **MEB 45 60**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	210 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	160 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	235 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	235 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161016 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN 600

MEB 87 08 - ME BOCHT 87 GRADEN 80



Product nr. **MEB 87 08**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	35 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161017 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 80

MEB 87 10 - ME BOCHT 87 GRADEN 100



Product nr. **MEB 87 10**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161018 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 100

MEB 87 11 - ME BOCHT 87 GRADEN 113



Product nr. **MEB 87 11**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161019 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 113

MEB 87 13 - ME BOCHT 87 GRADEN 130



Product nr. **MEB 87 13**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161020 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 130

MEB 87 15 - ME BOCHT 87 GRADEN 150



Product nr. **MEB 87 15**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161021 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 150

MEB 87 18 - ME BOCHT 87 GRADEN 180



Product nr. **MEB 87 18**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161022 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 180

MEB 87 20 - ME BOCHT 87 GRADEN 200



Product nr. **MEB 87 20**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161023 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 200

MEB 87 25 - ME BOCHT 87 GRADEN 250



Product nr. **MEB 87 25**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161024 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 250

MEB 87 30 - ME BOCHT 87 GRADEN 300



Product nr. **MEB 87 30**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	145 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161025 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 300

MEB 87 35 - ME BOCHT 87 GRADEN 350



Product nr. **MEB 87 35**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	145 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161026 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 350

MEB 87 40 - ME BOCHT 87 GRADEN 400



Product nr. **MEB 87 40**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	155 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161027 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 400

MEB 87 45 - ME BOCHT 87 GRADEN 450



Product nr. **MEB 87 45**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	205 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	205 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161028 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 450

MEB 87 50 - ME BOCHT 87 GRADEN 500



Product nr. **MEB 87 50**
Omschrijving ME BOCHT 87 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	215 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	215 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161029 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 87 GRADEN 500

MEB 90 08 - ME BOCHT 90 GRADEN 80



Product nr. **MEB 90 08**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	35 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161031 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 80

MEB 90 10 - ME BOCHT 90 GRADEN 100



Product nr. **MEB 90 10**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161032 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 100

MEB 90 11 - ME BOCHT 90 GRADEN 113



Product nr. **MEB 90 11**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161033 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 113

MEB 90 13 - ME BOCHT 90 GRADEN 130



Product nr. **MEB 90 13**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161034 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 130

MEB 90 15 - ME BOCHT 90 GRADEN 150



Product nr. **MEB 90 15**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161035 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 150

MEB 90 18 - ME BOCHT 90 GRADEN 180



Product nr. **MEB 90 18**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161036 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 180

MEB 90 20 - ME BOCHT 90 GRADEN 200



Product nr. **MEB 90 20**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161037 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 200

MEB 90 25 - ME BOCHT 90 GRADEN 250



Product nr. **MEB 90 25**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161038 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 250

MEB 90 30 - ME BOCHT 90 GRADEN 300



Product nr. **MEB 90 30**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	145 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161039 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 300

MEB 90 35 - ME BOCHT 90 GRADEN 350



Product nr. **MEB 90 35**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	145 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161040 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 350

MEB 90 40 - ME BOCHT 90 GRADEN 400



Product nr. **MEB 90 40**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	155 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161041 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 400

MEB 90 45 - ME BOCHT 90 GRADEN 450



Product nr. **MEB 90 45**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	205 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	205 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161042 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 450

MEB 90 50 - ME BOCHT 90 GRADEN 500



Product nr. **MEB 90 50**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	215 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	215 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161043 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 500

MEB 90 60 - ME BOCHT 90 GRADEN 600



Product nr. **MEB 90 60**
Omschrijving ME BOCHT 90 GRADEN 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	210 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	160 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	235 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	235 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161044 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 90 GRADEN 600

MEBABJ 08 - ME BLIND-ANSCHLUSSSTUECK 80

Product nr. **MEBABJ 08**
Omschrijving ME BLIND-ANSCHLUSSSTUECK 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBABJ 10 - ME INSPECTIE BOSCH JUNKERS 100

Product nr. **MEBABJ 10**
Omschrijving ME INSPECTIE BOSCH JUNKERS 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBABJ 11 - ME INSPECTIE BOSCH JUNKERS DIAMETER 110

Product nr. **MEBABJ 11**
Omschrijving ME INSPECTIE BOSCH JUNKERS DIAMETER 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBABJ 13 - ME INSPECTIE BOSCH JUNKERS 130

Product nr. **MEBABJ 13**
Omschrijving ME INSPECTIE BOSCH JUNKERS 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBABJ 15 - ME BLIND-ANSCHLUSSSTUECK 150

Product nr. **MEBABJ 15**
Omschrijving ME BLIND-ANSCHLUSSSTUECK 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBBS 20 - ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 200



Product nr. **MEBBS 20**
Omschrijving ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteekend		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161045 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 200

MEBBS 25 - ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 250



Product nr. **MEBBS 25**
Omschrijving ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871 268 245 106

Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteekend		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161046 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 250

MEBBS 30 - ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 300



Product nr. **MEBBS 30**
 Omschrijving ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 300
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161047 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 300

MEBBS 35 - ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 350



Product nr. **MEBBS 35**
Omschrijving ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871 268 245532

Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161048 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 350

MEBBS 40 - ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 400



Product nr. **MEBBS 40**
Omschrijving ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteekend		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161049 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHTSTEUN MET BOCHT 87 GRADEN 400

MEBI45 13 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 130



Product nr. **MEBI45 13**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161051 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 130

MEBI45 15 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 150



Product nr. **MEBI45 15**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161052 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 150

MEBI45 18 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 180



Product nr. **MEBI45 18**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	120 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161053 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 180

MEBI45 20 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 200



Product nr. **MEBI45 20**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	120 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161054 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 200

MEBI45 25 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 250



Product nr. **MEBI45 25**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	120 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161055 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 250

MEBI45 30 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 300



Product nr. **MEBI45 30**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	120 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161056 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 300

MEBI45 35 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 350



Product nr. **MEBI45 35**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	120 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	170 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161057 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 350

MEBI45 40 - ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 400



Product nr. **MEBI45 40**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓		
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteekend		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161058 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 45 GRADEN 400

MEBI87 08 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 80

Product nr. **MEBI87 08**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	80 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	35 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161059	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 80

MEBI87 10 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 100

Product nr. **MEBI87 10**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161060	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 100

MEBI87 11 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 113

Product nr. **MEBI87 11**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161061	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 113

MEBI87 13 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 130

Product nr. **MEBI87 13**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161062	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 130

MEBI87 15 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 150

Product nr. **MEBI87 15**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161063	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 150

MEBI87 18 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 180

Product nr. **MEBI87 18**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161064	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 180

MEBI87 20 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 200

Product nr. **MEBI87 20**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161065	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 200

MEBI87 25 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 250

Product nr. **MEBI87 25**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	120 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161066	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 250

MEBI87 30 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 300

Product nr. **MEBI87 30**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	145 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161067	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 300

MEBI87 35 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 350

Product nr. **MEBI87 35**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	145 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161068	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 350

MEBI87 40 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 400

Product nr. **MEBI87 40**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	155 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161069	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 400

MEBI87 45 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 450

Product nr. **MEBI87 45**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Gradens Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	205 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	180 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161070	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 450

MEBI87 50 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 500

Product nr. **MEBI87 50**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	215 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	215 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	190 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161071	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 500

MEBI87 60 - ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 600

Product nr. **MEBI87 60**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	87 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	235 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	235 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	160 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekkeind	Werkende lengte aansluiting 2	210 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161072	ME INSPECTIEBOCHT 87 GRADEN 600

MEBI90 08 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 80



Product nr. **MEBI90 08**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	80 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	35 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	85 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161073 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 80

MEBI90 10 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 100



Product nr. **MEBI90 10**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161074 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 100

MEBI90 11 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 113



Product nr. **MEBI90 11**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	85 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	40 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	90 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161075 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 113

MEBI90 13 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 130



Product nr. **MEBI90 13**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161076 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 130

MEBI90 15 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 150



Product nr. **MEBI90 15**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161077 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 150

MEBI90 18 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 180



Product nr. **MEBI90 18**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	55 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161078 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 180

MEBI90 20 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 200



Product nr. **MEBI90 20**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161079 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 200

MEBI90 25 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 250



Product nr. **MEBI90 25**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	70 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	120 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161080 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 250

MEBI90 30 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 300



Product nr. **MEBI90 30**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	145 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161081 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 300

MEBI90 35 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 350



Product nr. **MEBI90 35**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	140 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	145 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161082 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 350

MEBI90 40 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 400



Product nr. **MEBI90 40**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	155 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161083 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 400

MEBI90 45 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 450



Product nr. **MEBI90 45**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	205 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	205 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	180 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161084 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 450

MEBI90 50 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 500



Product nr. **MEBI90 50**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓		
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteekend		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161085 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 500

MEBI90 60 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 600



Product nr. **MEBI90 60**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓		
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Insteekend		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161086 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN 600

MEBIC9013 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 130



Product nr. **MEBIC9013**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871268 238273

Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	90 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	45 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161087 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 130

MEBIC9015 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 150



Product nr. **MEBIC9015**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871268 236577

Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161088 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 150

MEBIC9020 - ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 200



Product nr. **MEBIC9020**
Omschrijving ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	90 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161089 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIEBOCHT 90 GRADEN, DRUKDICHT 200

MEBKBJ 15 - ME BASISPAKKET 150



Product nr. **MEBKBJ 15**
Omschrijving ME BASISPAKKET 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBKBJ 18 - ME BASISPAKKET 180



Product nr. **MEBKBJ 18**
Omschrijving ME BASISPAKKET 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBKBJ 20 - ME BASISPAKKET 200



Product nr. **MEBKBJ 20**
Omschrijving ME BASISPAKKET 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEBP 08 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 80



Product nr. **MEBP 08**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	165 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	165 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161093	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 80

MEBP 10 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 100



Product nr. **MEBP 10**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	165 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	165 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161094	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 100

MEBP 11 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 113



Product nr. **MEBP 11**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	165 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	165 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161095	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 113

MEBP 13 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 130



Product nr. **MEBP 13**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	165 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	165 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161096	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 130

MEBP 15 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 150



Product nr. **MEBP 15**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	165 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	165 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161097	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 150

MEBP 18 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 180



Product nr. **MEBP 18**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	220 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	220 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161098	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 180

MEBP 20 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 200



Product nr. **MEBP 20**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	220 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	220 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161099	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 200

MEBP 25 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 250



Product nr. **MEBP 25**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	270 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	270 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161100	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 250

MEBP 30 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 300



Product nr. **MEBP 30**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	320 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	320 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161101	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 300

MEBP 35 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 350



Product nr. **MEBP 35**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	370 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	370 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161102	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 350

MEBP 40 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 400



Product nr. **MEBP 40**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	420 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	420 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161103	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 400

MEBP 45 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 450



Product nr. **MEBP 45**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	470 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	470 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161104	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 450

MEBP 60 - ME GRONDPLAAT TBV MEOH 600



Product nr. **MEBP 60**
Omschrijving ME GRONDPLAAT TBV MEOH 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	35 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Hoogte	620 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Breedte	620 Millimeter
Vorm	Vierkant		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161106	ME GRONDPLAAT TBV MEOH 600

MEBS 08 - ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 80



Product nr. **MEBS 08**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	87 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161107 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 80

MEBS 10 - ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 100



Product nr. **MEBS 10**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	87 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161108 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 100

MEBS 11 - ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 113



Product nr. **MEBS 11**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	87 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161109 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 113

MEBS 13 - ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 130



Product nr. **MEBS 13**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	87 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161110 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 130

MEBS 15 - ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 150



Product nr. **MEBS 15**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	87 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✔		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161111 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 150

MEBS 18 - ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 180



Product nr. **MEBS 18**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	87 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161112 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING VOOR BOCHT 87 GRADEN 180

MEBV45 11 - ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 113



Product nr. **MEBV45 11**
 Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✘	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	95 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161113 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 113

MEBV45 13 - ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 130



Product nr. **MEBV45 13**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✘	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	55 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161114 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 130

MEBV45 15 - ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 150



Product nr. **MEBV45 15**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✘	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	55 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	105 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161115 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 150

MEBV45 18 - ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 180



Product nr. **MEBV45 18**
 Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✘	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	65 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	115 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161116 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 180

MEBV45 20 - ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 200



Product nr. **MEBV45 20**
 Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 200
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✘	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	120 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 2	110 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161117 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 200

MEBV45 25 - ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 250



Product nr. **MEBV45 25**
Omschrijving ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Bocht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✘	Bochthoek	45 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	130 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Bochtuitvoering	Segmentbocht		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161118 **Lange omschrijving (artikel)** ME BOCHT 45 GRADEN VERSTELBAAR ONDERDRUK 250

MEBX 11 - ME FLEXIBLER BOGEN 0- 90 VERSTELLBAR DIAMETER 110

Product nr. **MEBX 11**
Omschrijving ME FLEXIBLER BOGEN 0- 90 VERSTELLBAR DIAMETER
110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MECBK1320 - ME CASCADE BASIC KIT 130-200

Product nr. **MECBK1320**
Omschrijving ME CASCADE BASIC KIT 130-200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MECBK1325 - ME CASCADE BASIS KIT 130-250

Product nr. **MECBK1325**
Omschrijving ME CASCADE BASIS KIT 130-250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MECBK1525 - ME CASCADE BASIC KIT 150-250 DIAMETER 250

Product nr. **MECBK1525**
Omschrijving ME CASCADE BASIC KIT 150-250 DIAMETER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MECEK1320 - ME CASCADE EXTENSION KIT 130-200

Product nr. **MECEK1320**
Omschrijving ME CASCADE EXTENSION KIT 130-200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MECEK1325 - ME CASCADE EXTENSION KIT 130-250

Product nr. **MECEK1325**
Omschrijving ME CASCADE EXTENSION KIT 130-250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MECEK1525 - ME CASCADE EXTENSION KIT 150-250 DIAMETER 250

Product nr. **MECEK1525**
Omschrijving ME CASCADE EXTENSION KIT 150-250 DIAMETER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek





Product nr. **MEDD 11**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	126 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	126 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161123 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 113



Product nr. **MEDD 13**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	143 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	143 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161124 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 130



Product nr. **MEDD 15**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	163 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	163 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161125 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 150



Product nr. **MEDD 18**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	193 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	193 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161126 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 180



Product nr. **MEDD 20**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 200
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	213 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	213 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161127 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 200



Product nr. **MEDD 25**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	263 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	263 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161128 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 250



Product nr. **MEDD 30**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 300
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	313 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	313 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161129 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 300



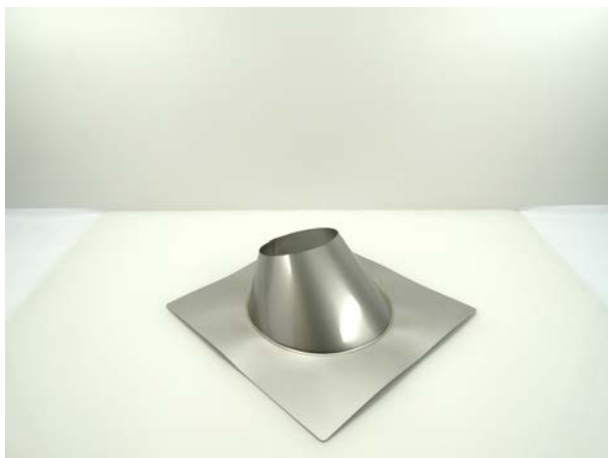
Product nr. **MEDD 35**
 Omschrijving ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 350
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Schuifstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	363 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	363 Millimeter
Positive (overdruk)	✘	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	53 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	255 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘	Werkende lengte aansluiting 2	80 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Gastec QA	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161130 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP DUBBELW. EXPANSIEDEEL ONDERDRUK 350

MEDH 15 - ME DAKPLAAT HELLEND DAK DIAMETER 150



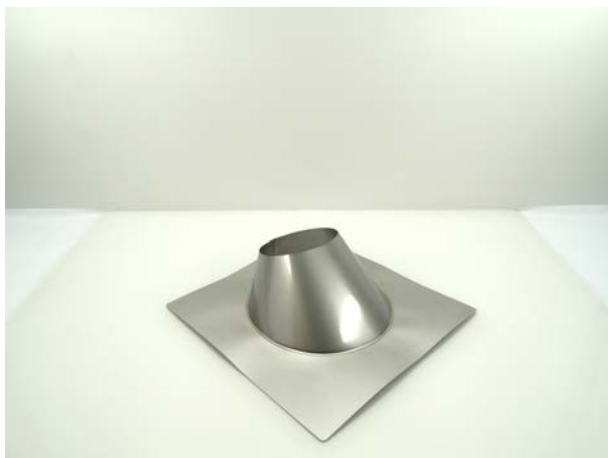
Product nr. **MEDH 15**
Omschrijving ME DAKPLAAT HELLEND DAK DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	155 Millimeter
Geschikt voor platdak	✘	Dakhelling	5 30 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✓		
Geschikt voor pannendak	✘		
Geschikt op dakopstand	✘		
Geschikt voor schoorsteen	✘		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164814 **Lange omschrijving (artikel)** ME DAKPLAAT HELLEND DAK DIAMETER 150

MEDH 25 - ME DAKPLAAT HELLEND DAK 250



Product nr. **MEDH 25**
Omschrijving ME DAKPLAAT HELLEND DAK 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	255 Millimeter
Geschikt voor platdak	✘	Dakhelling	5 30 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✓		
Geschikt voor pannendak	✘		
Geschikt op dakopstand	✘		
Geschikt voor schoorsteen	✘		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161131 **Lange omschrijving (artikel)** ME DAKPLAAT HELLEND DAK 250

MEDM 08 - ME DUBBEL MANCHET 80



Product nr. **MEDM 08**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161135 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 80

MEDM 10 - ME DUBBEL MANCHET 100



Product nr. **MEDM 10**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161136 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 100

MEDM 11 - ME DUBBEL MANCHET 113



Product nr. **MEDM 11**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161137 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 113

MEDM 13 - ME DUBBEL MANCHET 130



Product nr. **MEDM 13**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161138 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 130

MEDM 15 - ME DUBBEL MANCHET 150



Product nr. **MEDM 15**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161139 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 150

MEDM 18 - ME DUBBEL MANCHET 180



Product nr. **MEDM 18**
 Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161140 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 180

MEDM 20 - ME DUBBEL MANCHET 200



Product nr. **MEDM 20**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161141 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 200

MEDM 25 - ME DUBBEL MANCHET 250



Product nr. **MEDM 25**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161142 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 250

MEDM 30 - ME DUBBEL MANCHET 300



Product nr. **MEDM 30**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161143 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 300

MEDM 35 - ME DUBBEL MANCHET 350



Product nr. **MEDM 35**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161144 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 350

MEDM 40 - ME DUBBEL MANCHET 400



Product nr. **MEDM 40**
Omschrijving ME DUBBEL MANCHET 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161145 **Lange omschrijving (artikel)** ME DUBBEL MANCHET 400

MEDP 08 - ME DAKPLAAT PLAT DAK 80

Product nr. **MEDP 08**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	90 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161149	ME DAKPLAAT PLAT DAK 80

MEDP 10 - ME DAKPLAAT PLAT DAK 100

Product nr. **MEDP 10**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	110 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161150	ME DAKPLAAT PLAT DAK 100

MEDP 13 - ME DAKPLAAT PLAT DAK 130

Product nr. **MEDP 13**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	140 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161151	ME DAKPLAAT PLAT DAK 130

MEDP 15 - ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 150

Product nr. **MEDP 15**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	160 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164815	ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 150

MEDP 18 - ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 180

Product nr. **MEDP 18**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	190 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164816	ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 180

MEDP 20 - ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 200

Product nr. **MEDP 20**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	210 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164817	ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 200

MEDP 25 - ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 250

Product nr. **MEDP 25**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	260 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164818	ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 250

MEDP 30 - ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 300

Product nr. **MEDP 30**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	310 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164819	ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 300

MEDP 35 - ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 350

Product nr. **MEDP 35**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	360 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164820	ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 350

MEDP 40 - ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 400

Product nr. **MEDP 40**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	410 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164821	ME DAKPLAAT PLAT DAK DIAMETER 400

MEDP 45 - ME DAKPLAAT PLAK DAK DIAMETER 450

Product nr. **MEDP 45**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAK DAK DIAMETER 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	460 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164822	ME DAKPLAAT PLAK DAK DIAMETER 450

MEDP 50 - ME DAKPLAAT PLAT DAK 500

Product nr. **MEDP 50**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	510 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161152	ME DAKPLAAT PLAT DAK 500

MEDP 60 - ME DAKPLAAT PLAT DAK 600

Product nr. **MEDP 60**
Omschrijving ME DAKPLAAT PLAT DAK 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal plaat	Roestvaststaal (RVS)	Systeemdiameter	610 Millimeter
Geschikt voor platdak	✓	Dakhelling	0 0 Hoekgraden
Geschikt voor vlak hellend dak	✗		
Geschikt voor pannendak	✗		
Geschikt op dakopstand	✗		
Geschikt voor schoorsteen	✗		
Grondplaat	Vierkant		
Met glijschaal/regenschaal	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161153	ME DAKPLAAT PLAT DAK 600

MEDS 11 - ME ISOLATIESCHAAL 113

Product nr. **MEDS 11**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164823	ME ISOLATIESCHAAL 113

MEDS 13 - ME ISOLATIESCHAAL 130

Product nr. **MEDS 13**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164824	ME ISOLATIESCHAAL 130

MEDS 15 - ME ISOLATIESCHAAL 150

Product nr. **MEDS 15**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164825	ME ISOLATIESCHAAL 150

MEDS 18 - ME ISOLATIESCHAAL 180

Product nr. **MEDS 18**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164826	ME ISOLATIESCHAAL 180

MEDS 20 - ME ISOLATIESCHAAL 200

Product nr. **MEDS 20**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164827	ME ISOLATIESCHAAL 200

MEDS 25 - ME ISOLATIESCHAAL 250

Product nr. **MEDS 25**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164828	ME ISOLATIESCHAAL 250

MEDS 30 - ME ISOLATIESCHAAL 300

Product nr. **MEDS 30**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164829	ME ISOLATIESCHAAL 300

MEDS 35 - ME ISOLATIESCHAAL 350

Product nr. **MEDS 35**
Omschrijving ME ISOLATIESCHAAL 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164830	ME ISOLATIESCHAAL 350

MEDWF 13 - ME DOPPELWANDFUTTERROHR (UNTERDRUCK) 130

Product nr. **MEDWF 13**
Omschrijving ME DOPPELWANDFUTTERROHR (UNTERDRUCK) 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEE 0304 - ME ZESKANTKAP 3/4 INCH



Product nr. **MEE 0304**
Omschrijving ME ZESKANTKAP 3/4 INCH
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	900012678	ME ZESKANTKAP 3/4 INCH

MEEB 08 - ME MONTAGEBEUGEL 80



Product nr. **MEEB 08**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	80 80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	×		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	×		
Geschikt voor dunwandige buis	×		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	×		
Geschikt voor aluminium buis	×		
Geschikt voor gietijzeren buis	×		
Geschikt voor kunststof buis	×		
Geschikt voor spiraalbuis	×		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161156	ME MONTAGEBEUGEL 80

MEEB 10 - ME MONTAGEBEUGEL 100



Product nr. **MEEB 10**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	100 100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	×		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	×		
Geschikt voor dunwandige buis	×		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	×		
Geschikt voor aluminium buis	×		
Geschikt voor gietijzeren buis	×		
Geschikt voor kunststof buis	×		
Geschikt voor spiraalbuis	×		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161157	ME MONTAGEBEUGEL 100

MEEB 11 - ME MONTAGEBEUGEL DIAMETER 110



Product nr. **MEEB 11**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL DIAMETER 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	113 113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164831	ME MONTAGEBEUGEL DIAMETER 110

MEEB 13 - ME MONTAGEBEUGEL 130



Product nr. **MEEB 13**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	130 130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161158	ME MONTAGEBEUGEL 130

MEEB 15 - ME MONTAGEBEUGEL 150



Product nr. **MEEB 15**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	150 150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161159	ME MONTAGEBEUGEL 150

MEEB 18 - ME MONTAGEBEUGEL 180



Product nr. **MEEB 18**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	180 180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161160	ME MONTAGEBEUGEL 180

MEEB 20 - ME MONTAGEBEUGEL 200



Product nr. **MEEB 20**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	200 200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161161	ME MONTAGEBEUGEL 200

MEEB 25 - ME MONTAGEBEUGEL 250



Product nr. **MEEB 25**
Omschrijving ME MONTAGEBEUGEL 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	250 250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	195 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Vorm	Beugel/muurbeugel		
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Overig		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161162	ME MONTAGEBEUGEL 250

MEEKBJ 15 - ME UITBREIDINGSPAKKET DIAMETER 150

Product nr. **MEEKBJ 15**
Omschrijving ME UITBREIDINGSPAKKET DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEEKBJ 18 - ME UITBREIDINGSPAKKET DIAMETER 180

Product nr. **MEEKBJ 18**
Omschrijving ME UITBREIDINGSPAKKET DIAMETER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEEKBJ 20 - ME UITBREIDINGSPAKKET DIAMETER 200

Product nr. **MEEKBJ 20**
Omschrijving ME UITBREIDINGSPAKKET DIAMETER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEEM 08 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 80



Product nr. **MEEM 08**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 80
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161163 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 80

MEEM 10 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 100



Product nr. **MEEM 10**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161164 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 100

MEEM 11 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 113



Product nr. **MEEM 11**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161165 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 113

MEEM 13 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 130



Product nr. **MEEM 13**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161166 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 130

MEEM 15 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 150



Product nr. **MEEM 15**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161167 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 150

MEEM 18 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 180



Product nr. **MEEM 18**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161168 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 180

MEEM 20 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 200



Product nr. **MEEM 20**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 200
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161169 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 200

MEEM 25 - ME CONDENS-MEETELEMEN HORIZONTAAL 250



Product nr. **MEEM 25**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMEN HORIZONTAAL 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161170 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMEN HORIZONTAAL 250

MEEM 30 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 300



Product nr. **MEEM 30**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 300
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161171 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 300

MEEM 35 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 350



Product nr. **MEEM 35**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 350
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161172 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 350

MEEM 40 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 400



Product nr. **MEEM 40**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 400
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161173 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 400

MEEM 45 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 450



Product nr. **MEEM 45**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 450
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	155 155 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161174 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 450

MEEM 50 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 500



Product nr. **MEEM 50**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 500
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	155 155 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161175 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 500

MEEM 60 - ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 600



Product nr. **MEEM 60**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 600
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	155 155 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161176 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT HORIZONTAAL 600

MEEMC 10 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 100



Product nr. **MEEMC 10**
 Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161177 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 100

MEEMC 13 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 130



Product nr. **MEEMC 13**
Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161178 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 130

MEEMC 15 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 150



Product nr. **MEEMC 15**
 Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161179 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 150

MEEMC 18 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 180



Product nr. **MEEMC 18**
 Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161180 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 180

MEEMC 20 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 200



Product nr. **MEEMC 20**
Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161181 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 200

MEEMC 25 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 250



Product nr. **MEEMC 25**
 Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161182 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 250

MEEMC 30 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 300



Product nr. **MEEMC 30**
 Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 300
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161183 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 300

MEEMC 35 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 350

Product nr. **MEEMC 35**
Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteekkeind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	145 145 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161184	ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 350

MEEMC 40 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 400



Product nr. **MEEMC 40**
 Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 400
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	145 145 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161185 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 400

MEEMC 45 - ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 450



Product nr. **MEEMC 45**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 450
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	155 155 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161186 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 450

MEEMC 50 - ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 500



Product nr. **MEEMC 50**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 500
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	155 155 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161187 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 500

MEEMC 60 - ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 600



Product nr. **MEEMC 60**
 Omschrijving ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 600
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	155 155 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161188 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-MEETELEMENT VERTICAAL 600

MEEMC 08 - ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 080

Product nr. **MEEMC 08**
Omschrijving ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 080
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteekkeind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	200 200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		
Verstelbaar	✗		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	170833	ME CONDENS ELEMENT VERTICAAL 080

MEFSFD 08 - ME AANSLUITSTUK FLEXIBEL 80

Product nr. **MEFSFD 08**
Omschrijving ME AANSLUITSTUK FLEXIBEL 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161189	ME AANSLUITSTUK FLEXIBEL 80

MEFSFD 10 - ME AANSLUITSTUK FLEXIBEL DIAMETER 100

Product nr. **MEFSFD 10**
Omschrijving ME AANSLUITSTUK FLEXIBEL DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164833	ME CONDENSAATVERBINDINGSDEKSEL 113

MEHA00110 - ME SPIGOT 100 WESSEX 105 (110/120)

Product nr. **MEHA00110**
Omschrijving ME SPIGOT 100 WESSEX 105 (110/120)
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEHA00215 - ME SPIGOT 150 WESSEX 220

Product nr. **MEHA00215**
Omschrijving ME SPIGOT 150 WESSEX 220
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEHA00310 - ME AIR INTAKE WESSEX 105 DIAMETER 100

Product nr. **MEHA00310**
Omschrijving ME AIR INTAKE WESSEX 105 DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEHA00410 - ME AIR INTAKE CONNECTOR DIAMETER 100

Product nr. **MEHA00410**
Omschrijving ME AIR INTAKE CONNECTOR DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



MEHA00510 - ME FLANGED ELBOW 90 DEGR. 250MM DIAMETER 100

Product nr. **MEHA00510**
Omschrijving ME FLANGED ELBOW 90 DEGR. 250MM DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



MEHA00515 - ME FLANGED ELBOW 90 DEGR. 150MM

Product nr. **MEHA00515**
Omschrijving ME FLANGED ELBOW 90 DEGR. 150MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161193	ME FLANGED ELBOW 90 DEGR. 150MM

MEHAB0110 - ME WESSEX MODUMAX 110 & 120

Product nr. **MEHAB0110**
Omschrijving ME WESSEX MODUMAX 110 & 120
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEHAB0215 - ME MEHA B0215 WESSEX MODUMAX 220&250

Product nr. **MEHAB0215**
Omschrijving ME MEHA B0215 WESSEX MODUMAX 220&250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEI 08 - ME INSPECTIE-ELEMENT 80



Product nr. **MEI 08**
 Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 80
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161196 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 80

MEI 10 - ME INSPECTIE-ELEMENT 100



Product nr. **MEI 10**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161197 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 100

MEI 11 - ME INSPECTIE-ELEMENT 113



Product nr. **MEI 11**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161198 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 113

MEI 13 - ME INSPECTIE-ELEMENT 130



Product nr. **MEI 13**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161199 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 130

MEI 15 - ME INSPECTIE-ELEMENT 150



Product nr. **MEI 15**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161200 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 150

MEI 18 - ME INSPECTIE-ELEMENT 180



Product nr. **MEI 18**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161201 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 180

MEI 20 - ME INSPECTIE-ELEMENT 200



Product nr. **MEI 20**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161202 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 200

MEI 25 - ME INSPECTIE-ELEMENT 250



Product nr. **MEI 25**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161203 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 250

MEI 30 - ME INSPECTIE-ELEMENT 300



Product nr. **MEI 30**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161204 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 300

MEI 35 - ME INSPECTIE-ELEMENT 350



Product nr. **MEI 35**
 Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 350
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161205 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 350

MEI 40 - ME INSPECTIE-ELEMENT 400



Product nr. **MEI 40**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161206 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 400

MEI 45 - ME INSPECTIE-ELEMENT 450



Product nr. **MEI 45**
 Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 450
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161207 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 450

MEI 50 - ME INSPECTIE-ELEMENT 500



Product nr. **MEI 50**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161208 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 500

MEI 60 - ME INSPECTIE-ELEMENT 600



Product nr. **MEI 60**
Omschrijving ME INSPECTIE-ELEMENT 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161209 **Lange omschrijving (artikel)** ME INSPECTIE-ELEMENT 600

MEIS 113 - ME ME ISOLEERBUIS L=425MM HARRIE LEENDERS

Product nr. **MEIS 113**
Omschrijving ME ME ISOLEERBUIS L=425MM HARRIE LEENDERS
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEK 08 - ME TREKKENDE KAP 80



Product nr. **MEK 08**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	80 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	90 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161211 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 80

MEK 10 - ME TREKKENDE KAP 100



Product nr. **MEK 10**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	100 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	110 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161212 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 100

MEK 13 - ME TREKKENDE KAP 130



Product nr. **MEK 13**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	130 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	145 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	×		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	×		
Met vogelbescherming	×		
Met vonkbeschermingsgaas	×		
Gastec QA	×		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161213 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 130

MEK 15 - ME TREKKENDE KAP 150



Product nr. **MEK 15**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	150 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	165 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161214	ME TREKKENDE KAP 150

MEK 18 - ME TREKKENDE KAP 180



Product nr. **MEK 18**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	180 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161215 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 180

MEK 20 - ME TREKKENDE KAP 200



Product nr. **MEK 20**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	200 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	220 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	×		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	×		
Met vogelbescherming	×		
Met vonkbeschermingsgaas	×		
Gastec QA	×		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161216 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 200

MEK 25 - ME TREKKENDE KAP 250



Product nr. **MEK 25**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	250 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	275 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161217 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 250

MEK 30 - ME TREKKENDE KAP 300



Product nr. **MEK 30**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	300 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	330 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	×		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	×		
Met vogelbescherming	×		
Met vonkbeschermingsgaas	×		
Gastec QA	×		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161218 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 300

MEK 35 - ME TREKKENDE KAP 350



Product nr. **MEK 35**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	350 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	385 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161219 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 350

MEK 40 - ME TREKKENDE KAP 400



Product nr. **MEK 40**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	400 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	440 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161220 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 400

MEK 45 - ME TREKKENDE KAP 450



Product nr. **MEK 45**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	450 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	860 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161221 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 450

MEK 50 - ME TREKKENDE KAP 500



Product nr. **MEK 50**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	500 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	910 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	×		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	×		
Met vogelbescherming	×		
Met vonkbeschermingsgaas	×		
Gastec QA	×		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161222 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 500

MEK 60 - ME TREKKENDE KAP 600



Product nr. **MEK 60**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	600 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	960 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161223 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP 600

MEKA 08 - ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 80



Product nr. **MEKA 08**
 Omschrijving ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 80
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	80 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161224 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 80

MEKA 10 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 100



Product nr. **MEKA 10**
 Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	100 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161225 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 100

MEKA 11 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 113



Product nr. **MEKA 11**
 Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	113 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161226 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 113

MEKA 13 - ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 130



Product nr. **MEKA 13**
 Omschrijving ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	130 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161227 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 130

MEKA 15 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 150



Product nr. **MEKA 15**
 Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	150 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161228 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 150

MEKA 18 - ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 180



Product nr. **MEKA 18**
 Omschrijving ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	180 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161229 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 180

MEKA 20 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 200



Product nr. **MEKA 20**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	200 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161230 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 200

MEKA 25 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 250



Product nr. **MEKA 25**
 Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	250 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	70 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161231 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 250

MEKA 30 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 300



Product nr. **MEKA 30**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	300 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	95 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161232 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 300

MEKA 35 - ME CONDENZAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 350



Product nr. **MEKA 35**
 Omschrijving ME CONDENZAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 350
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	350 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	95 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161233 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENZAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 350

MEKA 40 - ME CONDENZAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 400



Product nr. **MEKA 40**
 Omschrijving ME CONDENZAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 400
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	400 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	95 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	95 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161234 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENZAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 400

MEKA 45 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 450



Product nr. **MEKA 45**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	450 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161235 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 450

MEKA 50 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 500



Product nr. **MEKA 50**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	500 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161236 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 500

MEKA 60 - ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 600



Product nr. **MEKA 60**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	600 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✓		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloos		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161237 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP MET ZIJWAARTSE AFVOER 600

MEKAM 08 - ME KETELAANSLUITMANCHET 80



Product nr. **MEKAM 08**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	90 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161238 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETELAANSLUITMANCHET 80

MEKAM 10 - ME KETELAANSLUITMANCHET 100



Product nr. **MEKAM 10**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	110 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161239	ME KETELAANSLUITMANCHET 100

MEKAM 13 - ME KETELAANSLUITMANCHET 130



Product nr. **MEKAM 13**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	140 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161240	ME KETELAANSLUITMANCHET 130

MEKAM 15 - ME KETELAANSLUITMANCHET 150



Product nr. **MEKAM 15**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	160 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161241 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETELAANSLUITMANCHET 150

MEKAM 18 - ME KETELAANSLUITMANCHET 180



Product nr. **MEKAM 18**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	190 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161242	ME KETELAANSLUITMANCHET 180

MEKAM 20 - ME KETELAANSLUITMANCHET 200



Product nr. **MEKAM 20**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	210 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161243 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETELAANSLUITMANCHET 200

MEKAM 25 - ME KETELAANSLUITMANCHET 250



Product nr. **MEKAM 25**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	260 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161244	ME KETELAANSLUITMANCHET 250

MEKAM 30 - ME KETELAANSLUITMANCHET 300



Product nr. **MEKAM 30**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	310 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161245 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETELAANSLUITMANCHET 300

MEKAM 35 - ME KETELAANSLUITMANCHET 350



Product nr. **MEKAM 35**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	360 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161246 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETELAANSLUITMANCHET 350

MEKAM 40 - ME KETELAANSLUITMANCHET 400



Product nr. **MEKAM 40**
Omschrijving ME KETELAANSLUITMANCHET 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	410 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Breedte	60 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig		
Aansluiting	Overig		
Met schroefsluiting	✘		
Met snelsluiting	✓		
Met inlage	✘		
Verzwaarde uitvoering	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161247 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETELAANSLUITMANCHET 400

MEKAS 08 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 80



Product nr. **MEKAS 08**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 80
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	79 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161248 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 80

MEKAS 10 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 100



Product nr. **MEKAS 10**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	99 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161249 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 100

MEKAS 11 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 113



Product nr. **MEKAS 11**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	110 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161250 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 113

MEKAS 13 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 130



Product nr. **MEKAS 13**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	129 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161251 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 130

MEKAS 15 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 150



Product nr. **MEKAS 15**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	149 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161252 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 150

MEKAS 18 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 180



Product nr. **MEKAS 18**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	179 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161253 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 180

MEKAS 20 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 200



Product nr. **MEKAS 20**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 200
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	199 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161254 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 200

MEKAS 25 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 250



Product nr. **MEKAS 25**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	249 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161255 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 250

MEKAS 30 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 300



Product nr. **MEKAS 30**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 300
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	299 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161256 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 300

MEKAS 35 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 350



Product nr. **MEKAS 35**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 350
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	349 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161257 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 350

MEKAS 40 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 400



Product nr. **MEKAS 40**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 400
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	399 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161258 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 400

MEKAS 45 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 450



Product nr. **MEKAS 45**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 450
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	449 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 166900 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 450

MEKAS 50 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 500



Product nr. **MEKAS 50**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 500
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	499 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161260 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 500

MEKAS 60 - ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 600



Product nr. **MEKAS 60**
 Omschrijving ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 600
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	599 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte	150 150 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte	150 150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161261 **Lange omschrijving (artikel)** ME KETEL AANSLUITSTUK UITWENDIGE AFDICHTING 600

MEKB 08 - ME KLEMBAND 80



Product nr. **MEKB 08**
Omschrijving ME KLEMBAND 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161273	ME KLEMBAND 80

MEKB 10 - ME KLEMBAND 100



Product nr. **MEKB 10**
Omschrijving ME KLEMBAND 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161274	ME KLEMBAND 100

MEKB 11 - ME KLEMBAND 113



Product nr. **MEKB 11**
Omschrijving ME KLEMBAND 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	110 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161275	ME KLEMBAND 113

MEKB 13 - ME KLEMBAND 130



Product nr. **MEKB 13**
Omschrijving ME KLEMBAND 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161276	ME KLEMBAND 130

MEKB 15 - ME KLEMBAND 150



Product nr. **MEKB 15**
Omschrijving ME KLEMBAND 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161277	ME KLEMBAND 150

MEKB 18 - ME KLEMBAND 180



Product nr. **MEKB 18**
Omschrijving ME KLEMBAND 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161278	ME KLEMBAND 180

MEKB 20 - ME KLEMBAND 200



Product nr. **MEKB 20**
Omschrijving ME KLEMBAND 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161279	ME KLEMBAND 200

MEKB 25 - ME KLEMBAND 250



Product nr. **MEKB 25**
Omschrijving ME KLEMBAND 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161280	ME KLEMBAND 250

MEKB 30 - ME KLEMBAND 300



Product nr. **MEKB 30**
Omschrijving ME KLEMBAND 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161281	ME KLEMBAND 300

MEKB 35 - ME KLEMBAND 350



Product nr. **MEKB 35**
Omschrijving ME KLEMBAND 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161282	ME KLEMBAND 350

MEKB 40 - ME KLEMBAND 400



Product nr. **MEKB 40**
Omschrijving ME KLEMBAND 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161283	ME KLEMBAND 400

MEKB 45 - ME KLEMBAND 450



Product nr. **MEKB 45**
Omschrijving ME KLEMBAND 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161284	ME KLEMBAND 450

MEKB 50 - ME KLEMBAND 500



Product nr. **MEKB 50**
Omschrijving ME KLEMBAND 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161285	ME KLEMBAND 500

MEKB 60 - ME KLEMBAND 600



Product nr. **MEKB 60**
Omschrijving ME KLEMBAND 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161286	ME KLEMBAND 600

MEKB 70 - ME KLEMBAND DIAMETER 700



Product nr. **MEKB 70**
Omschrijving ME KLEMBAND DIAMETER 700
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	700 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

MEKBS 08 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 80



Product nr. **MEKBS 08**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161290	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 80

MEKBS 10 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 100



Product nr. **MEKBS 10**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161291	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 100

MEKBS 11 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 113



Product nr. **MEKBS 11**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	110 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161292	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 113

MEKBS 13 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 130



Product nr. **MEKBS 13**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161293	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 130

MEKBS 15 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 150



Product nr. **MEKBS 15**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161294	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 150

MEKBS 18 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 180



Product nr. **MEKBS 18**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161295	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 180

MEKBS 20 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 200



Product nr. **MEKBS 20**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161296	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 200

MEKBS 25 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 250



Product nr. **MEKBS 25**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161297	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 250

MEKBS 30 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 300



Product nr. **MEKBS 30**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161298	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 300

MEKBS 35 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 350



Product nr. **MEKBS 35**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161299	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 350

MEKBS 40 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 400



Product nr. **MEKBS 40**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161300	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 400

MEKBS 45 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 450



Product nr. **MEKBS 45**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161301	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 450

MEKBS 50 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 500



Product nr. **MEKBS 50**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	500 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161302	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 500

MEKBS 60 - ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 600



Product nr. **MEKBS 60**
Omschrijving ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	600 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)		
Oppervlaktebescherming	Overig		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161303	ME KLEMBAND MET SLANGKLEM 600

MEKDBJ 11 - ME CONDENSAATVERBINDINGSDEKSEL 113

Product nr. **MEKDBJ 11**
Omschrijving ME CONDENSAATVERBINDINGSDEKSEL 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



MEKEBJ 10 - ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 3/4 DIAMETER 100

Product nr. **MEKEBJ 10**
Omschrijving ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 3/4 DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEKI 13 - ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 130



Product nr. **MEKI 13**
Omschrijving ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161308 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 130

MEKI 15 - ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 150



Product nr. **MEKI 15**
Omschrijving ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161309 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 150

MEKI 18 - ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 180



Product nr. **MEKI 18**
 Omschrijving ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161310 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 180

MEKI 20 - ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 200



Product nr. **MEKI 20**
Omschrijving ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161311 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENS-/INSPECTIE-ELEMENT 200

MEKR 08 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 80

Product nr. **MEKR 08**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	80 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	210 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161312 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 80

MEKR 10 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 100

Product nr. **MEKR 10**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	100 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	260 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161313 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 100

MEKR 11 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 113

Product nr. **MEKR 11**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	113 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	260 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161314	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 113

MEKR 13 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 130

Product nr. **MEKR 13**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	130 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	340 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161315	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 130

MEKR 15 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 150

Product nr. **MEKR 15**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	150 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	375 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161316 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 150

MEKR 18 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 180

Product nr. **MEKR 18**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	180 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	470 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161317 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 180

MEKR 20 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 200

Product nr. **MEKR 20**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	200 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	520 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161318	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 200

MEKR 25 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 250

Product nr. **MEKR 25**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	250 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	650 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161319	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 250

MEKR 30 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 300

Product nr. **MEKR 30**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	300 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	780 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161320	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 300

MEKR 35 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 350

Product nr. **MEKR 35**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	350 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	910 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161321	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 350

MEKR 40 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 400

Product nr. **MEKR 40**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	400 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	1040 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161322	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 400

MEKR 45 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 450

Product nr. **MEKR 45**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	450 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	1285 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161323	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 450

MEKR 50 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 500

Product nr. **MEKR 50**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	500 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	1660 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161324 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 500

MEKR 60 - ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 600

Product nr. **MEKR 60**
Omschrijving ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	600 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	1860 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✘		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161325	ME TREKKENDE KAP MET VEEGOPENING 600

MEKSP 00 - ME CONDENZAATKLEPJE (VOOR MERE)



Product nr. **MEKSP 00**
Omschrijving ME CONDENZAATKLEPJE (VOOR MERE)
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164834	ME CONDENZAATKLEPJE (VOOR MERE)

MEKSP 13 - ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 130



Product nr. **MEKSP 13**
Omschrijving ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164835	ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 130

MEKSP 15 - ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 150



Product nr. **MEKSP 15**
Omschrijving ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164836	ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 150

MEKSP 18 - ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 180



Product nr. **MEKSP 18**
Omschrijving ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164837	ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 180

MEKSP 20 - ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 200



Product nr. **MEKSP 20**
Omschrijving ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164838	ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 200

MEKSP 30 - ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 300



Product nr. **MEKSP 30**
Omschrijving ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164839	ME CONDENSAATKLEPJE (VOOR MERE) 300

MEKU 99 - ME DOP KUNSTSTOF

Product nr. **MEKU 99**
Omschrijving ME DOP KUNSTSTOF
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164840	ME DOP KUNSTSTOF

MELG 11 - ME LUCHTINLAATROOSTER 113



Product nr. **MELG 11**
Omschrijving ME LUCHTINLAATROOSTER 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164841	ME LUCHTINLAATROOSTER 113

MELG 13 - ME LUCHTINLAATROOSTER 130



Product nr. **MELG 13**
Omschrijving ME LUCHTINLAATROOSTER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164842	ME LUCHTINLAATROOSTER 130

MELG 15 - ME LUCHTINLAATROOSTER 150



Product nr. **MELG 15**
Omschrijving ME LUCHTINLAATROOSTER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164843	ME LUCHTINLAATROOSTER 150

MELG 20 - ME LUCHTINLAATROOSTER 200



Product nr. **MELG 20**
Omschrijving ME LUCHTINLAATROOSTER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164844	ME LUCHTINLAATROOSTER 200

MELK 20 - ME LANGELEMENT MIT KONDENSATABLAUF DIAMETER 200

Product nr. **MELK 20**
Omschrijving ME LANGELEMENT MIT KONDENSATABLAUF DIAMETER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

MELKBJ 08 - ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 18 X 1 080

Product nr. **MELKBJ 08**
Omschrijving ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 18 X 1 080
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MELKBJ 10 - ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 18 X 1 100

Product nr. **MELKBJ 10**
Omschrijving ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 18 X 1 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MELKBJ 11 - ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 18 X 1 110

Product nr. **MELKBJ 11**
Omschrijving ME DL-CONDENSAANSLUITELEMENT 18 X 1 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MELS 15 - ME LODEN SLABPAN DIAMETER 150

Product nr. **MELS 15**
Omschrijving ME LODEN SLABPAN DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Lood	Aantal pannen	1
Type dakpan	Universeel	Systeemdiameter	150 Millimeter
Horizontale doorvoer	✘		
Verticale doorvoer	✔		
Kleur	Overig		
Met glijschaal	✘		

MELS 25 - ME LODEN SLABPAN DIAMETER 250

Product nr. **MELS 25**
Omschrijving ME LODEN SLABPAN DIAMETER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Lood	Aantal pannen	1
Type dakpan	Universeel	Systeemdiameter	250 Millimeter
Horizontale doorvoer	✘		
Verticale doorvoer	✔		
Kleur	Overig		
Met glijschaal	✘		

MEMA 08 - ME TOPSTUK 80

Product nr. **MEMA 08**
Omschrijving ME TOPSTUK 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161331	ME TOPSTUK 80

MEMA 10 - ME TOPSTUK 100

Product nr. **MEMA 10**
Omschrijving ME TOPSTUK 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161332	ME TOPSTUK 100

MEMA 11 - ME TOPSTUK 113

Product nr. **MEMA 11**
Omschrijving ME TOPSTUK 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161333	ME TOPSTUK 113

MEMA 13 - ME TOPSTUK 130

Product nr. **MEMA 13**
Omschrijving ME TOPSTUK 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161334	ME TOPSTUK 130

MEMA 15 - ME TOPSTUK 150

Product nr. **MEMA 15**
Omschrijving ME TOPSTUK 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161335	ME TOPSTUK 150

MEMA 18 - ME TOPSTUK 180

Product nr. **MEMA 18**
Omschrijving ME TOPSTUK 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161336	ME TOPSTUK 180

MEMA 20 - ME TOPSTUK 200

Product nr. **MEMA 20**
Omschrijving ME TOPSTUK 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161337	ME TOPSTUK 200

MEMA 25 - ME TOPSTUK 250

Product nr. **MEMA 25**
Omschrijving ME TOPSTUK 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161338	ME TOPSTUK 250

MEMA 30 - ME TOPSTUK 300

Product nr. **MEMA 30**
Omschrijving ME TOPSTUK 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161339	ME TOPSTUK 300

MEMA 35 - ME TOPSTUK 350

Product nr. **MEMA 35**
Omschrijving ME TOPSTUK 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161340	ME TOPSTUK 350

MEMA 40 - ME TOPSTUK 400

Product nr. **MEMA 40**
Omschrijving ME TOPSTUK 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	x	Hoogte	100 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161341	ME TOPSTUK 400

MEMAG 08 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 80



Product nr. **MEMAG 08**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	60 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161342	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 80

MEMAG 10 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 100



Product nr. **MEMAG 10**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer-Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161343	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 100

MEMAG 11 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 113



Product nr. **MEMAG 11**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	95 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161344	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 113

MEMAG 13 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 130



Product nr. **MEMAG 13**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	110 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161345	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 130

MEMAG 15 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 150



Product nr. **MEMAG 15**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161346	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 150

MEMAG 18 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 180



Product nr. **MEMAG 18**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	160 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161347	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 180

MEMAG 20 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 200



Product nr. **MEMAG 20**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161348	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 200

MEMAG 25 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 250



Product nr. **MEMAG 25**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	230 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161349	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 250

MEMAG 30 - ME TOPSTUK MET 20MM GAAS 300



Product nr. **MEMAG 30**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20MM GAAS 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	280 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer-Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161350	ME TOPSTUK MET 20MM GAAS 300

MEMAG 35 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 350



Product nr. **MEMAG 35**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	330 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161351	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 350

MEMAG 40 - ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 400



Product nr. **MEMAG 40**
Omschrijving ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	380 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer-Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161352	ME TOPSTUK MET 20mm GAAS 400

MEMAGS 08 - ME TOPSTUB WITH MESH 80



Product nr. **MEMAGS 08**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161353	ME TOPSTUB WITH MESH 80

MEMAGS 10 - ME TOPSTUB WITH MESH 100



Product nr. **MEMAGS 10**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer-Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161354	ME TOPSTUB WITH MESH 100

MEMAGS 11 - ME TOPSTUB WITH MESH DIAMETER 110



Product nr. **MEMAGS 11**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH DIAMETER 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

MEMAGS 13 - ME TOPSTUB WITH MESH 130



Product nr. **MEMAGS 13**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer-Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161355	ME TOPSTUB WITH MESH 130

MEMAGS 15 - ME TOPSTUB WITH MESH 150



Product nr. **MEMAGS 15**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161356	ME TOPSTUB WITH MESH 150

MEMAGS 18 - ME TOPSTUB WITH MESH 180



Product nr. **MEMAGS 18**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161357	ME TOPSTUB WITH MESH 180

MEMAGS 20 - ME TOPSTUB WITH MESH 200



Product nr. **MEMAGS 20**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161358	ME TOPSTUB WITH MESH 200

MEMAGS 25 - ME TOPSTUB WITH MESH 250



Product nr. **MEMAGS 25**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161359	ME TOPSTUB WITH MESH 250

MEMAGS 30 - ME TOPSTUB WITH MESH 300



Product nr. **MEMAGS 30**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161360	ME TOPSTUB WITH MESH 300

MEMAGS 35 - ME TOPSTUB WITH MESH 350



Product nr. **MEMAGS 35**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161361	ME TOPSTUB WITH MESH 350

MEMAGS 40 - ME TOPSTUB WITH MESH 400



Product nr. **MEMAGS 40**
Omschrijving ME TOPSTUB WITH MESH 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. kanaaldiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Combinatie-Luchttoevoer- Verbrandingsgasafvoersysteem (CLV)	✘	Hoogte	215 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161362	ME TOPSTUB WITH MESH 400

MEMB 08 - ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 90-400 DIAMETER 80



Product nr. **MEMB 08**
Omschrijving ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 90-400
DIAMETER 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	80 80 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	25 50 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	35 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	116 116 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161363	ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 90-400 DIAMETER 80

MEMB 10 - ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 90-400 DIAMETER 100



Product nr. **MEMB 10**
Omschrijving ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 90-400
DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	100 100 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	25 50 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	35 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	116 116 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161364 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 90-400 DIAMETER 100

MEMB 11 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 25-50 MM 113



Product nr. **MEMB 11**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 25-50 MM 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	113 113 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	25 50 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	35 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	116 116 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161365 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 25-50 MM 113

MEMB 13 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 130



Product nr. **MEMB 13**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	130 130 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	55 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	160 160 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161366 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 130

MEMB 15 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 150



Product nr. **MEMB 15**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	150 150 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	55 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	160 160 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161367 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 150

MEMB 18 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 180



Product nr. **MEMB 18**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	180 180 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	55 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	160 160 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161368 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 180

MEMB 20 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 200



Product nr. **MEMB 20**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	200 200 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	55 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	160 160 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161369 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 200

MEMB 25 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 250



Product nr. **MEMB 25**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	250 250 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	55 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	160 160 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161370 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 250

MEMB 30 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 300



Product nr. **MEMB 30**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	300 300 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	55 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	160 160 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161371 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 300

MEMB 35 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 350



Product nr. **MEMB 35**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	350 350 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	60 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	180 180 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161372 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 350

MEMB 40 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 400



Product nr. **MEMB 40**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	400 400 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	60 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	180 180 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161373 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 400

MEMB 50 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 500



Product nr. **MEMB 50**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	500 500 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	60 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	180 180 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161375 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 500

MEMB 60 - ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 600



Product nr. **MEMB 60**
Omschrijving ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	600 600 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	60 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	255 255 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161376 **Lange omschrijving (artikel)** ME MUURBEUGEL, VERSTELBAAR 50-90 MM 600

MEMBDE 08 - ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 80-400 DIAMETER 80

Product nr. **MEMBDE 08**
Omschrijving ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 80-400
DIAMETER 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	80 80 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	25 50 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	35 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	116 116 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161377	ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 80-400 DIAMETER 80

MEMBDE 10 - ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 80-400 DIAMETER 100

Product nr. **MEMBDE 10**
Omschrijving ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 80-400
DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	100 100 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	25 50 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	35 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	116 116 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161378	ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM 80-400 DIAMETER 100

MEMBDE 11 - ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM DIAMETER 110

Product nr. **MEMBDE 11**
Omschrijving ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 25-50 MM DIAMETER
110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	113 113 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	25 50 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	35 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	116 116 Millimeter

MEMBDE 13 - ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 50-90 MM DIAMETER 130

Product nr. **MEMBDE 13**
Omschrijving ME MUURBEUGEL VERSTELBAAR 50-90 MM DIAMETER
130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	130 130 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Verstelbereik wand/achterkant beugel	50 90 Millimeter
Verstevigingsplaat op beugel	✓	Breedte beugel	55 Millimeter
Bevestigingswijze	Afstandsteunen	Afstand bevestigingsgaten	160 160 Millimeter

MEMO 08 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 080



Product nr. **MEMO 08**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 080
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	80 80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161390	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 080

MEMO 10 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 100



Product nr. **MEMO 10**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	100 100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161391 **Lange omschrijving (artikel)** ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 100

MEMO 11 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 110



Product nr. **MEMO 11**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	113 113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161392	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 110

MEMO 13 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 130



Product nr. **MEMO 13**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	130 130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161393	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 130

MEMO 15 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 150



Product nr. **MEMO 15**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871 268 232842

Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	150 150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161394	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 150

MEMO 18 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 180



Product nr. **MEMO 18**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	180 180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161395	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 180

MEMO 20 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 200



Product nr. **MEMO 20**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	200 200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161396	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 200

MEMO 25 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 250



Product nr. **MEMO 25**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	250 250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161397	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 250

MEMO 30 - ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 300



Product nr. **MEMO 30**
Omschrijving ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871 268 234 391

Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Uitwendige buisdiameter	300 300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Lengte	30 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Toegestane werkbelasting	0 Newton
Vorm	Beugel/muurbeugel	Dempingswaarde inlage	0 Decibel A gewogen
Inlage	Geen		
Aansluitvoorziening	Klembout		
Aansluitmaat aansluitvoorziening	M10		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Klembus		
Kleur	Overig		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✓		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✘		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161398	ME BAND VOOR MUURONDERSTEUNING 300

MEMS 13 - ME MEIDINGER KAP DIAMETER 130



Product nr. **MEMS 13**
Omschrijving ME MEIDINGER KAP DIAMETER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	130 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	330 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✓		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164848 **Lange omschrijving (artikel)** ME MEIDINGER KAP DIAMETER 130

MEMS 15 - ME MEIDINGER KAP DIAMETER 150



Product nr. **MEMS 15**
Omschrijving ME MEIDINGER KAP DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	150 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	370 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✓		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164849 **Lange omschrijving (artikel)** ME MEIDINGER KAP DIAMETER 150

MEMS 18 - ME MEIDINGER KAP DIAMETER 180



Product nr. **MEMS 18**
Omschrijving ME MEIDINGER KAP DIAMETER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	180 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	440 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✓		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164850 **Lange omschrijving (artikel)** ME MEIDINGER KAP DIAMETER 180

MEMS 20 - ME MEIDINGER KAP DIAMETER 200



Product nr. **MEMS 20**
Omschrijving ME MEIDINGER KAP DIAMETER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal kap	Roestvaststaal (RVS)	Nom. diameter	200 Millimeter
Materiaal buiseind	Roestvaststaal (RVS)	Hoogte	475 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Uitvoering	Enkelwandig		
Topuitblaas (deflector)	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Zijkant zonder bescherming	✓		
Met vogelbescherming	✘		
Met vonkbeschermingsgaas	✘		
Gastec QA	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164851 **Lange omschrijving (artikel)** ME MEIDINGER KAP DIAMETER 200

MENLT 13 - ME TREKONDERBREKER 130



Product nr. **MENLT 13**
Omschrijving ME TREKONDERBREKER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Trekonderbreker	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	0 0 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	0 0 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164852 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKONDERBREKER 130

MENLT 15 - ME TREKONDERBREKER 150



Product nr. **MENLT 15**
Omschrijving ME TREKONDERBREKER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Trekonderbreker	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	0 0 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	0 0 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164853 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKONDERBREKER 150

MENLT 18 - ME TREKONDERBREKER 180



Product nr. **MENLT 18**
Omschrijving ME TREKONDERBREKER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Trekonderbreker	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 1	100 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	0 0 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	0 0 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164854 **Lange omschrijving (artikel)** ME TREKONDERBREKER 180

MEOH 2 35 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 350

Product nr. **MEOH 2 35**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164855 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 350

MEOH 2 40 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 400

Product nr. **MEOH 2 40**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164856 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 400

MEOH 2 45 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 450

Product nr. **MEOH 2 45**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164857 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 450

MEOH 2 50 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 500

Product nr. **MEOH 2 50**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164858 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 500

MEOH 2 60 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 600

Product nr. **MEOH 2 60**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164859 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 50-200MM DIAMETER 600

MEOH 4 35 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 350

Product nr. **MEOH 4 35**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164860 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 350

MEOH 4 40 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 400

Product nr. **MEOH 4 40**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164861 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 400

MEOH 4 45 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 450

Product nr. **MEOH 4 45**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164862 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 450

MEOH 4 50 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 500

Product nr. **MEOH 4 50**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164863 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 500

MEOH 4 60 - ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 600

Product nr. **MEOH 4 60**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164864 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING ZWAAR 200-400MM DIAMETER 600

MEOL 1 08 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 80



Product nr. **MEOL 1 08**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164865 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 80

MEOL 1 10 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 100



Product nr. **MEOL 1 10**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164866 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 100

MEOL 1 11 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 110



Product nr. **MEOL 1 11**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164867 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 110

MEOL 1 13 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 130



Product nr. **MEOL 1 13**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164868 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 130

MEOL 1 15 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 150



Product nr. **MEOL 1 15**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164869 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 150

MEOL 1 18 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 180



Product nr. **MEOL 1 18**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164870 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 180

MEOL 1 20 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 200



Product nr. **MEOL 1 20**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164871 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 200

MEOL 1 25 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 250



Product nr. **MEOL 1 25**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164872 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 250

MEOL 1 30 - ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 300



Product nr. **MEOL 1 30**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO
DIAMETER 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164873 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 50-90MM VOOR MEMO DIAMETER 300

MEOL 2 08 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 80



Product nr. **MEOL 2 08**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164874 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 80

MEOL 2 10 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 100



Product nr. **MEOL 2 10**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164875 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 100

MEOL 2 11 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 110



Product nr. **MEOL 2 11**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164876 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 110

MEOL 2 13 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 130



Product nr. **MEOL 2 13**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164877 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 130

MEOL 2 15 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 150



Product nr. **MEOL 2 15**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164878 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 150

MEOL 2 18 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 180



Product nr. **MEOL 2 18**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164879 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 180

MEOL 2 20 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 200



Product nr. **MEOL 2 20**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164880 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 200

MEOL 2 25 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 250



Product nr. **MEOL 2 25**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164881 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 250

MEOL 2 30 - ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 300



Product nr. **MEOL 2 30**
Omschrijving ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO
DIAMETER 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	RAL-nummer	0
Kwaliteitsklasse	RVS 304 (1.4301)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Productiewijze	Overig		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✘		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✘		
Met meetaansluiting	✘		
Met lipring	✘		
Met klemband	✘		
Verstelbaar	✘		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164882 **Lange omschrijving (artikel)** ME ONDERSTEUNING LICHT 90-200MM VOOR MEMO DIAMETER 300

MEPP 08 - ME PASPIJP 80



Product nr. **MEPP 08**
Omschrijving ME PASPIJP 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161405 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 80

MEPP 10 - ME PASPIJP 100



Product nr. **MEPP 10**
Omschrijving ME PASPIJP 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161406 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 100

MEPP 11 - ME PASPIJP 113



Product nr. **MEPP 11**
Omschrijving ME PASPIJP 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161407 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 113

MEPP 13 - ME PASPIJP 130



Product nr. **MEPP 13**
Omschrijving ME PASPIJP 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161408 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 130

MEPP 15 - ME PASPIJP 150



Product nr. **MEPP 15**
Omschrijving ME PASPIJP 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161409 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 150

MEPP 18 - ME PASPIJP 180



Product nr. **MEPP 18**
Omschrijving ME PASPIJP 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161410 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 180

MEPP 20 - ME PASPIJP 200



Product nr. **MEPP 20**
Omschrijving ME PASPIJP 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161411 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 200

MEPP 25 - ME PASPIJP 250



Product nr. **MEPP 25**
Omschrijving ME PASPIJP 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161412 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 250

MEPP 30 - ME PASPIJP 300



Product nr. **MEPP 30**
Omschrijving ME PASPIJP 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161413 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 300

MEPP 35 - ME PASPIJP 350



Product nr. **MEPP 35**
Omschrijving ME PASPIJP 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161414 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 350

MEPP 40 - ME PASPIJP 400



Product nr. **MEPP 40**
Omschrijving ME PASPIJP 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161415 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 400

MEPP 45 - ME PASPIJP 450



Product nr. **MEPP 45**
Omschrijving ME PASPIJP 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161416 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 450

MEPP 60 - ME PASPIJP 600



Product nr. **MEPP 60**
Omschrijving ME PASPIJP 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte	250 350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte	200 300 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✓		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161418 **Lange omschrijving (artikel)** ME PASPIJP 600

MERBK 08 - ME CONDENSAFTAP 80



Product nr. **MERBK 08**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161419 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 80

MERBK 10 - ME CONDENAFTAP 100



Product nr. **MERBK 10**
Omschrijving ME CONDENAFTAP 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161420 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENAFTAP 100

MERBK 13 - ME CONDENSAFTAP 130



Product nr. **MERBK 13**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161421 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 130

MERBK 15 - ME CONDENSAFTAP 150



Product nr. **MERBK 15**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161422 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 150

MERBK 18 - ME CONDENSAFTAP 180



Product nr. **MERBK 18**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161423 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 180

MERBK 20 - ME CONDENSAFTAP 200



Product nr. **MERBK 20**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161424 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 200

MERBK 25 - ME CONDENSAFTAP 250



Product nr. **MERBK 25**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161425 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 250

MERBK 30 - ME CONDENSAFTAP 300



Product nr. **MERBK 30**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161426 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 300

MERBK 35 - ME CONDENSAFTAP 350



Product nr. **MERBK 35**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161427 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 350

MERBK 40 - ME CONDENSAFTAP 400



Product nr. **MERBK 40**
Omschrijving ME CONDENSAFTAP 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Condensafvoer	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Positive (overdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Lengte	105 105 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	70 70 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✓		
Met klemband	✓		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161428 **Lange omschrijving (artikel)** ME CONDENSAFTAP 400

MERE 13 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 130



Product nr. **MERE 13**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161432 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 130

MERE 15 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 150



Product nr. **MERE 15**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161433 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 150

MERE 18 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 180



Product nr. **MERE 18**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161434 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 180

MERE 20 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 200



Product nr. **MERE 20**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161435 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 200

MERE 25 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 250



Product nr. **MERE 25**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161436 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 250

MERE 30 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 300



Product nr. **MERE 30**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	370 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	320 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161437 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 300

MERE 35 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 350



Product nr. **MERE 35**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	370 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	320 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161438 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 350

MERE 40 - ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 400



Product nr. **MERE 40**
Omschrijving ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Inspectiestuk recht	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	RAL-nummer	0
Negative (onderdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Dry (niet condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 1	370 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	320 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161439 **Lange omschrijving (artikel)** ME REINIGINGSSTUK ONDERDRUK 400

MERT 99 - ME INSPECTIEDEUR MET FRAME 200X140 MM

Product nr. **MERT 99**
Omschrijving ME INSPECTIEDEUR MET FRAME 200X140 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164883	ME INSPECTIEDEUR MET FRAME 200X140 MM

MERTG 99 - ME INSPECTIEDEUR MET FRAME 200X300 MM



Product nr. **MERTG 99**
Omschrijving ME INSPECTIEDEUR MET FRAME 200X300 MM
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164884	ME INSPECTIEDEUR MET FRAME 200X300 MM

MES 08 - ME STORMKRAAG 80



Product nr. **MES 08**
Omschrijving ME STORMKRAAG 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161440	ME STORMKRAAG 80

MES 10 - ME STORMKRAAG 100



Product nr. **MES 10**
Omschrijving ME STORMKRAAG 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161441	ME STORMKRAAG 100

MES 11 - ME STORMKRAAG DIAMETER 110



Product nr. **MES 11**
Omschrijving ME STORMKRAAG DIAMETER 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164885	ME STORMKRAAG DIAMETER 110

MES 13 - ME STORMKRAAG 130



Product nr. **MES 13**
Omschrijving ME STORMKRAAG 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161442	ME STORMKRAAG 130

MES 15 - ME STORMKRAAG 150



Product nr. **MES 15**
Omschrijving ME STORMKRAAG 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161443	ME STORMKRAAG 150

MES 18 - ME STORMKRAAG 180



Product nr. **MES 18**
Omschrijving ME STORMKRAAG 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161444	ME STORMKRAAG 180

MES 20 - ME STORMKRAAG 200



Product nr. **MES 20**
Omschrijving ME STORMKRAAG 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161445	ME STORMKRAAG 200

MES 25 - ME STORMKRAAG 250



Product nr. **MES 25**
Omschrijving ME STORMKRAAG 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161446	ME STORMKRAAG 250

MES 30 - ME STORMKRAAG DIAMETER 300



Product nr. **MES 30**
Omschrijving ME STORMKRAAG DIAMETER 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164886	ME STORMKRAAG DIAMETER 300

MES 35 - ME STORMKRAAG DIAMETER 350



Product nr. **MES 35**
Omschrijving ME STORMKRAAG DIAMETER 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164887	ME STORMKRAAG DIAMETER 350

MES 40 - ME STORMKRAAG DIAMETER 400



Product nr. **MES 40**
Omschrijving ME STORMKRAAG DIAMETER 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164888	ME STORMKRAAG DIAMETER 400

MES 45 - ME STORMKRAAG 450



Product nr. **MES 45**
Omschrijving ME STORMKRAAG 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	450 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161447	ME STORMKRAAG 450

MESAD 08 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 80



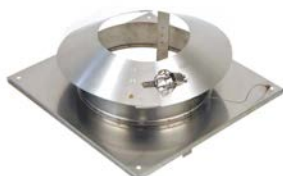
Product nr. **MESAD 08**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	80 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	335 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161450	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 80

MESAD 10 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 100



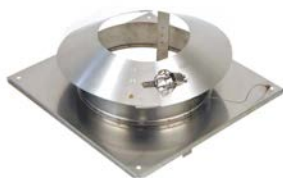
Product nr. **MESAD 10**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	100 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	335 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161451	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 100

MESAD 11 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 113



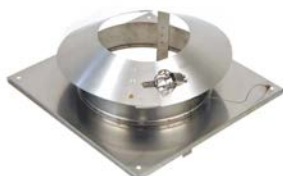
Product nr. **MESAD 11**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	113 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	335 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161452	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 113

MESAD 13 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 130



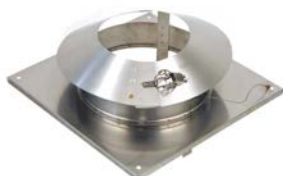
Product nr. **MESAD 13**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	130 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	335 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161453	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 130

MESAD 15 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 150



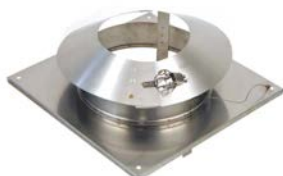
Product nr. **MESAD 15**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	150 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	335 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161454	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 150

MESAD 18 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 180



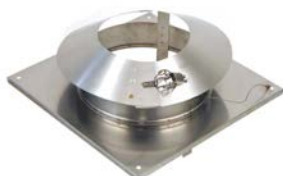
Product nr. **MESAD 18**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	180 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	425 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161455	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 180

MESAD 20 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 200



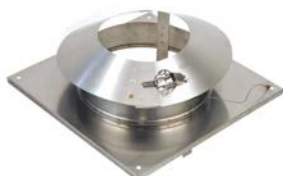
Product nr. **MESAD 20**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	200 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	425 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161456	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 200

MESAD 25 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 250



Product nr. **MESAD 25**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	250 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	425 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161457	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 250

MESAD 30 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 300



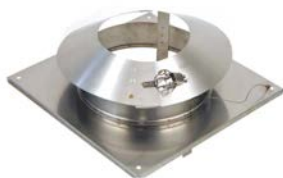
Product nr. **MESAD 30**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	300 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	665 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161458	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 300

MESAD 35 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 350



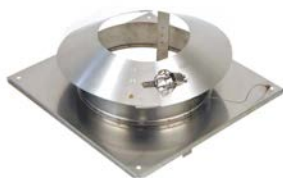
Product nr. **MESAD 35**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	350 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	665 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161459	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 350

MESAD 40 - ME SCHACHTAFDEKPLAAT 400



Product nr. **MESAD 40**
Omschrijving ME SCHACHTAFDEKPLAAT 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter	400 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)	Hoogte	75 Millimeter
Vorm	Vierkant	Breedte	665 Millimeter

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161460	ME SCHACHTAFDEKPLAAT 400

MESI A 08 - ME ABSORPTIEDEMPER 80

Product nr. **MESI A 08**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	80 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	180 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	4,5 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	600 Millimeter
		Werkende lengte	550 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161465 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 80

MESI A 10 - ME ABSORPTIEDEMPER 100

Product nr. **MESI A 10**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	100 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	200 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	5 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	600 Millimeter
		Werkende lengte	550 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161466 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 100

MESI A 13 - ME ABSORPTIEDEMPER 130

Product nr. **MESI A 13**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	130 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	230 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	6 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	600 Millimeter
		Werkende lengte	550 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161467 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 130

MESI A 15 - ME ABSORPTIEDEMPER 150

Product nr. **MESI A 15**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	150 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	250 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	6,5 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	600 Millimeter
		Werkende lengte	550 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161468 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 150

MESI A 18 - ME ABSORPTIEDEMPER 180

Product nr. **MESI A 18**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	180 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	280 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	9,5 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	780 Millimeter
		Werkende lengte	730 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161469 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 180

MESI A 20 - ME ABSORPTIEDEMPER 200

Product nr. **MESI A 20**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	200 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	300 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	10 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	780 Millimeter
		Werkende lengte	730 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161470 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 200

MESI A 25 - ME ABSORPTIEDEMPER 250

Product nr. **MESI A 25**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	250 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	350 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	12 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	780 Millimeter
		Werkende lengte	730 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161471 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 250

MESI A 30 - ME ABSORPTIEDEMPER 300

Product nr. **MESI A 30**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	300 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	400 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	19,5 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	1140 Millimeter
		Werkende lengte	1090 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161472 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 300

MESI A 40 - ME ABSORPTIEDEMPER 400

Product nr. **MESI A 40**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	400 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	500 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatie dikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	25 Percentage
Met kern/kegel	✓	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	23 Decibel
		Demping 4000 Hz	14 Decibel
		Demping 8000 Hz	11 Decibel
		Lengte	1140 Millimeter
		Werkende lengte	1090 Millimeter

MESIA1 10 - ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 100



Product nr. **MESIA1 10**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	100 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	225 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	8 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	22 Decibel
		Demping 4000 Hz	26 Decibel
		Demping 8000 Hz	22,5 Decibel
		Lengte	580 Millimeter
		Werkende lengte	530 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161479 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 100

MESIA1 30 - ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 300



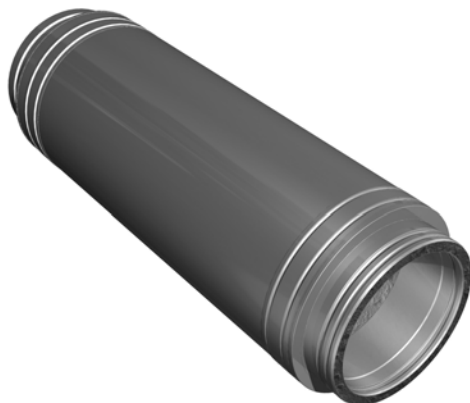
Product nr. **MESIA1 30**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	300 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	425 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	49 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	22 Decibel
		Demping 4000 Hz	26 Decibel
		Demping 8000 Hz	22,5 Decibel
		Lengte	1730 Millimeter
		Werkende lengte	1680 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161485 **Lange omschrijving (artikel)** ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 300

MESIA1 35 - ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 350



Product nr. **MESIA1 35**
Omschrijving ME ABSORPTIEDEMPER 25 DB 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	350 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	475 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	55 Percentage
Met kern/kegel	✓	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	22 Decibel
		Demping 4000 Hz	26 Decibel
		Demping 8000 Hz	22,5 Decibel
		Lengte	1730 Millimeter
		Werkende lengte	1680 Millimeter

MESIC1 20 - ME COMBINATIEDEMPER 25 DB 200



Product nr. **MESIC1 20**
Omschrijving ME COMBINATIEDEMPER 25 DB 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	200 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	525 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	78 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Demping 2000 Hz	25,5 Decibel
		Demping 4000 Hz	25 Decibel
		Demping 8000 Hz	22 Decibel
		Lengte	2350 Millimeter
		Werkende lengte	2300 Millimeter

MESIR1 18 - ME RESONANTIEDEMPER 20 DB 180



Product nr. **MESIR1 18**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 20 DB 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	180 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	400 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	33 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2000 Millimeter
		Werkende lengte	1950 Millimeter

MESIR2 08 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 80



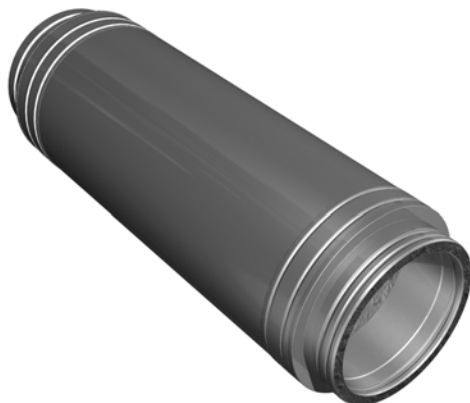
Product nr. **MESIR2 08**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	80 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	350 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	35 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2000 Millimeter
		Werkende lengte	1950 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161520 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 80

MESIR2 10 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 100



Product nr. **MESIR2 10**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	100 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	450 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	45 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2000 Millimeter
		Werkende lengte	1950 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161521 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 100

MESIR2 13 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 130



Product nr. **MESIR2 13**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	130 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	550 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	55 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2000 Millimeter
		Werkende lengte	1950 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161522 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 130

MESIR2 15 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 150



Product nr. **MESIR2 15**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	150 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	650 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	70 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2000 Millimeter
		Werkende lengte	1950 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161523 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 150

MESIR2 18 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 180



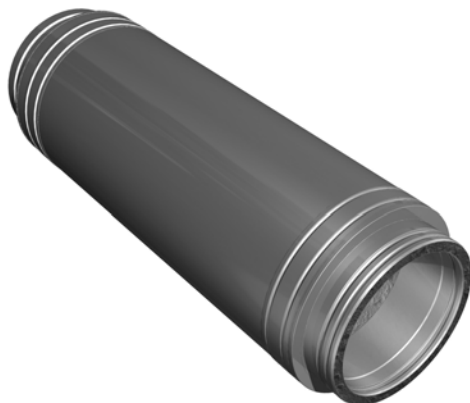
Product nr. **MESIR2 18**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	180 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	700 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	75 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2000 Millimeter
		Werkende lengte	1950 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161524 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 180

MESIR2 20 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 200



Product nr. **MESIR2 20**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	200 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	750 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	85 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2000 Millimeter
		Werkende lengte	1950 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161525 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 200

MESIR2 25 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 250



Product nr. **MESIR2 25**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



0 871268 267652

Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	250 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	900 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	115 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2200 Millimeter
		Werkende lengte	2150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161526 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 250

MESIR2 30 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 300



Product nr. **MESIR2 30**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	300 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	900 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	125 Percentage
Met kern/kegel	✘	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2400 Millimeter
		Werkende lengte	2350 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161527 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 300

MESIR2 35 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 350



Product nr. **MESIR2 35**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	350 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	1000 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	140 Percentage
Met kern/kegel	✓	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2600 Millimeter
		Werkende lengte	2550 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161528 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 350

MESIR2 40 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 400



Product nr. **MESIR2 40**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	400 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	1100 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	160 Percentage
Met kern/kegel	✓	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	2800 Millimeter
		Werkende lengte	2750 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161529 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 400

MESIR2 45 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 450



Product nr. **MESIR2 45**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	450 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	1200 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	185 Percentage
Met kern/kegel	✓	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	3000 Millimeter
		Werkende lengte	2950 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161530 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 450

MESIR2 50 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 500



Product nr. **MESIR2 50**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	500 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	1250 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	230 Percentage
Met kern/kegel	✓	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	3200 Millimeter
		Werkende lengte	3150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161531 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 500

MESIR2 60 - ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 600



Product nr. **MESIR2 60**
Omschrijving ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal binnenbuis	Overig	Nom. diameter	600 Millimeter
Materiaal buitenbuis	Overig	Uitwendige diameter	1450 Millimeter
Flexibel	✘	Isolatiedikte	0 Millimeter
Aansluiting 1	Mof met afdichting	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Aansluiting 2	Mof met afdichting	Vrije doorlaat	305 Percentage
Met kern/kegel	✓	Demping 63 Hz	0 Decibel
		Demping 125 Hz	0 Decibel
		Demping 250 Hz	0 Decibel
		Demping 500 Hz	0 Decibel
		Demping 1000 Hz	0 Decibel
		Lengte	3400 Millimeter
		Werkende lengte	3350 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161532 **Lange omschrijving (artikel)** ME RESONANTIEDEMPER 30 DB 600

MESK 08 - ME STATISCHE KLEMBAND 80



Product nr. **MESK 08**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161533	ME STATISCHE KLEMBAND 80

MESK 10 - ME STATISCHE KLEMBAND 100



Product nr. **MESK 10**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161534	ME STATISCHE KLEMBAND 100

MESK 11 - ME STATISCHE KLEMBAND 110



Product nr. **MESK 11**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161535	ME STATISCHE KLEMBAND 110

MESK 13 - ME STATISCHE KLEMBAND 130



Product nr. **MESK 13**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161536	ME STATISCHE KLEMBAND 130

MESK 15 - ME STATISCHE KLEMBAND 150



Product nr. **MESK 15**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161537	ME STATISCHE KLEMBAND 150

MESK 18 - ME STATISCHE KLEMBAND 180



Product nr. **MESK 18**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161538	ME STATISCHE KLEMBAND 180

MESK 20 - ME STATISCHE KLEMBAND 200



Product nr. **MESK 20**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161539	ME STATISCHE KLEMBAND 200

MESK 25 - ME STATISCHE KLEMBAND 250



Product nr. **MESK 25**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161540	ME STATISCHE KLEMBAND 250

MESK 30 - ME STATISCHE KLEMBAND 300



Product nr. **MESK 30**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161541	ME STATISCHE KLEMBAND 300

MESK 35 - ME STATISCHE KLEMBAND 350



Product nr. **MESK 35**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161542	ME STATISCHE KLEMBAND 350

MESK 40 - ME STATISCHE KLEMBAND 400



Product nr. **MESK 40**
Omschrijving ME STATISCHE KLEMBAND 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161543	ME STATISCHE KLEMBAND 400

MESL00115 - ME AANSLUITSTUK FLEX 150

Product nr. **MESL00115**
Omschrijving ME AANSLUITSTUK FLEX 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161544	ME AANSLUITSTUK FLEX 150

MESS 20 - ME REGENABWEISER MIT DICHTBAND 200

Product nr. **MESS 20**
Omschrijving ME REGENABWEISER MIT DICHTBAND 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

MESS 25 - ME REGENABWEISER MIT DICHTBAND 250

Product nr. **MESS 25**
Omschrijving ME REGENABWEISER MIT DICHTBAND 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

MESS 30 - ME STORMKRAAG DLD 300

Product nr. **MESS 30**
Omschrijving ME STORMKRAAG DLD 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161545	ME STORMKRAAG DLD 300

MESS 35 - ME REGENABWEISER MIT DICHTBAND 350

Product nr. **MESS 35**
Omschrijving ME REGENABWEISER MIT DICHTBAND 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

MESS 40 - ME STORMKRAAG DLD DIAMETER 400

Product nr. **MESS 40**
Omschrijving ME STORMKRAAG DLD DIAMETER 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Nom. kanaaldiameter	400 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		

MESZ 08 - ME SCHACHTSTEUN 80



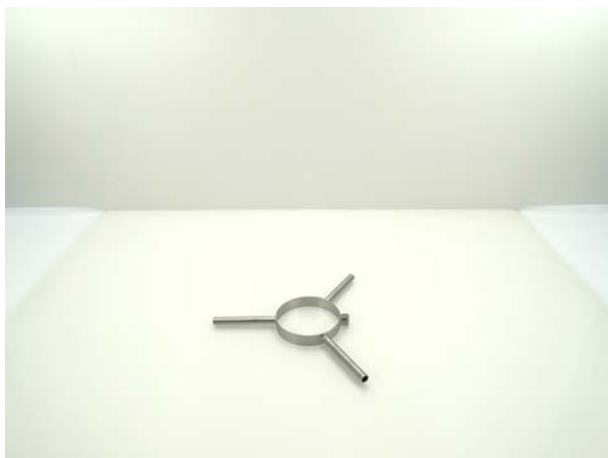
Product nr. **MESZ 08**
Omschrijving ME SCHACHTSTEUN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	80 80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Breedte beugel	20 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Dikte beugelmateriaal	1,5 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig	Afstand bevestigingsgaten	150 150 Millimeter
Ongelijke wandbevestiging mogelijk	✘		
Hoekbevestiging mogelijk	✘		
Geschikt voor extra windsteun	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161546	ME SCHACHTSTEUN 80

MESZ 10 - ME SCHACHTSTEUN 100



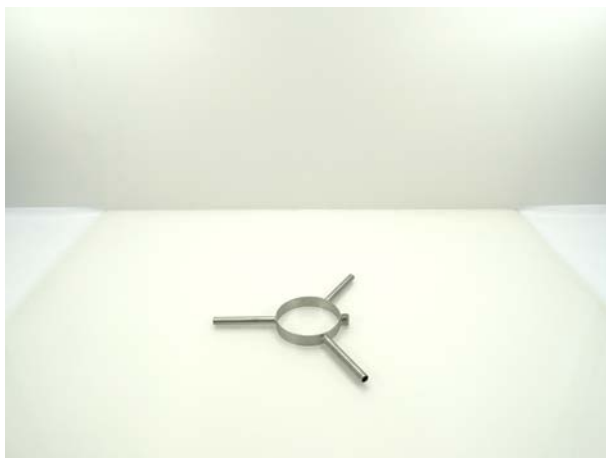
Product nr. **MESZ 10**
Omschrijving ME SCHACHTSTEUN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	100 100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Breedte beugel	20 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Dikte beugelmateriaal	1,5 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig	Afstand bevestigingsgaten	150 150 Millimeter
Ongelijke wandbevestiging mogelijk	✘		
Hoekbevestiging mogelijk	✘		
Geschikt voor extra windsteun	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161547	ME SCHACHTSTEUN 100

MESZ 11 - ME SCHACHTSTEUN 113



Product nr. **MESZ 11**
Omschrijving ME SCHACHTSTEUN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	113 113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Breedte beugel	20 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Dikte beugelmateriaal	1,5 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig	Afstand bevestigingsgaten	150 150 Millimeter
Ongelijke wandbevestiging mogelijk	✘		
Hoekbevestiging mogelijk	✘		
Geschikt voor extra windsteun	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161548	ME SCHACHTSTEUN 113

MESZ 13 - ME SCHACHTSTEUN 130



Product nr. **MESZ 13**
Omschrijving ME SCHACHTSTEUN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	130 130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Breedte beugel	20 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Dikte beugelmateriaal	1,5 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig	Afstand bevestigingsgaten	150 150 Millimeter
Ongelijke wandbevestiging mogelijk	✘		
Hoekbevestiging mogelijk	✘		
Geschikt voor extra windsteun	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161549	ME SCHACHTSTEUN 130

MESZ 15 - ME SCHACHTSTEUN 150



Product nr. **MESZ 15**
Omschrijving ME SCHACHTSTEUN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	150 150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Breedte beugel	20 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Dikte beugelmateriaal	1,5 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig	Afstand bevestigingsgaten	150 150 Millimeter
Ongelijke wandbevestiging mogelijk	✘		
Hoekbevestiging mogelijk	✘		
Geschikt voor extra windsteun	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161550	ME SCHACHTSTEUN 150

MESZ 18 - ME SCHACHTSTEUN 180



Product nr. **MESZ 18**
Omschrijving ME SCHACHTSTEUN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	180 180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Breedte beugel	20 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Dikte beugelmateriaal	1,5 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig	Afstand bevestigingsgaten	150 150 Millimeter
Ongelijke wandbevestiging mogelijk	✘		
Hoekbevestiging mogelijk	✘		
Geschikt voor extra windsteun	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161551	ME SCHACHTSTEUN 180

MESZ 20 - ME SCHACHTSTEUN 200



Product nr. **MESZ 20**
Omschrijving ME SCHACHTSTEUN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Klemdiameter beugel	200 200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Overig	Breedte beugel	20 Millimeter
Uitvoering beugel	Éénbands	Dikte beugelmateriaal	1,5 Millimeter
Bevestigingswijze	Overig	Afstand bevestigingsgaten	150 150 Millimeter
Ongelijke wandbevestiging mogelijk	✘		
Hoekbevestiging mogelijk	✘		
Geschikt voor extra windsteun	✘		

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161552	ME SCHACHTSTEUN 200

MET 45 10 - ME T-STUK 45 GRADEN 100



Product nr. **MET 45 10**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	380 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	380 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	280 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	230 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	185 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	135 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161553 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 100

MET 45 11 - ME T-STUK 45 GRADEN 113



Product nr. **MET 45 11**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	110 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	110 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	420 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	420 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	320 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	280 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	195 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	145 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161554 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 113

MET 45 13 - ME T-STUK 45 GRADEN 130



Product nr. **MET 45 13**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	130 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	360 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	310 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	205 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	155 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161555 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 130

MET 45 15 - ME T-STUK 45 GRADEN 150



Product nr. **MET 45 15**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	360 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	310 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	215 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	165 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161556 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 150

MET 45 18 - ME T-STUK 45 GRADEN 180



Product nr. **MET 45 18**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	470 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	470 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	360 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	310 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	225 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	175 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161557 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 180

MET 45 20 - ME T-STUK 45 GRADEN 200



Product nr. **MET 45 20**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 200
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	470 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	470 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	360 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	310 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	235 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	185 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161558 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 200

MET 45 25 - ME T-STUK 45 GRADEN 250



Product nr. **MET 45 25**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	600 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	600 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	460 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	410 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	335 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	285 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161559 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 250

MET 45 30 - ME T-STUK 45 GRADEN 300



Product nr. **MET 45 30**
Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	300 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	690 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	690 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	500 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	450 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	390 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	340 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161560 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 300

MET 45 35 - ME T-STUK 45 GRADEN 350



Product nr. **MET 45 35**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 350
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	690 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	690 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	550 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	500 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	410 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	360 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161561 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 350

MET 45 40 - ME T-STUK 45 GRADEN 400



Product nr. **MET 45 40**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 400
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	400 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	890 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	890 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	600 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	550 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	475 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	425 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161562 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 400

MET 45 60 - ME T-STUK 45 GRADEN 600



Product nr. **MET 45 60**
 Omschrijving ME T-STUK 45 GRADEN 600
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	45 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	600 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	985 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	985 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	830 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	780 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	502 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	452 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161565 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 45 GRADEN 600

MET 87 08 - ME T-STUK 87 GRADEN 80



Product nr. **MET 87 08**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	115 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	65 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161566 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 80

MET 87 10 - ME T-STUK 87 GRADEN 100



Product nr. **MET 87 10**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	130 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	80 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161567 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 100

MET 87 11 - ME T-STUK 87 GRADEN 113



Product nr. **MET 87 11**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	110 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	110 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	135 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	85 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161568 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 113

MET 87 13 - ME T-STUK 87 GRADEN 130



Product nr. **MET 87 13**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	130 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	145 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	95 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161569 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 130

MET 87 15 - ME T-STUK 87 GRADEN 150



Product nr. **MET 87 15**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Gradens Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	155 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	105 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161570 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 150

MET 87 18 - ME T-STUK 87 GRADEN 180



Product nr. **MET 87 18**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	175 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	170 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	120 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161571 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 180

MET 87 20 - ME T-STUK 87 GRADEN 200



Product nr. **MET 87 20**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	175 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	180 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	130 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161572 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 200

MET 87 25 - ME T-STUK 87 GRADEN 250



Product nr. **MET 87 25**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	200 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	185 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	155 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161573 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 250

MET 87 30 - ME T-STUK 87 GRADEN 300



Product nr. **MET 87 30**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	300 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	250 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	235 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	185 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161574 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 300

MET 87 35 - ME T-STUK 87 GRADEN 350



Product nr. **MET 87 35**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	500 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	500 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	275 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	225 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	260 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	210 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161575 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 350

MET 87 40 - ME T-STUK 87 GRADEN 400



Product nr. **MET 87 40**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	400 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	550 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	550 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	300 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	250 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	285 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	235 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161576 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 400

MET 87 45 - ME T-STUK 87 GRADEN 450



Product nr. **MET 87 45**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	450 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	685 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	685 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	365 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	315 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	340 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	290 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161577 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 450

MET 87 50 - ME T-STUK 87 GRADEN 500



Product nr. **MET 87 50**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	500 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	785 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	785 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	415 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	365 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	365 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	315 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161578 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 500

MET 87 60 - ME T-STUK 87 GRADEN 600



Product nr. **MET 87 60**
Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	600 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	985 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	985 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	515 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	465 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	415 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	365 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161579 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN 600

MET 90 08 - ME T-STUK 90 GRADEN 80



Product nr. **MET 90 08**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 80
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	110 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	60 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161580 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 80

MET 90 10 - ME T-STUK 90 GRADEN 100



Product nr. **MET 90 10**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	120 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	70 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161581 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 100

MET 90 11 - ME T-STUK 90 GRADEN 113



Product nr. **MET 90 11**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	110 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	110 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	110 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	115 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	125 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	75 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161582 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 113

MET 90 13 - ME T-STUK 90 GRADEN 130



Product nr. **MET 90 13**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	130 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	135 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	85 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161583 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 130

MET 90 15 - ME T-STUK 90 GRADEN 150



Product nr. **MET 90 15**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	145 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	95 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161584 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 150

MET 90 18 - ME T-STUK 90 GRADEN 180



Product nr. **MET 90 18**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	175 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	160 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	110 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161585 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 180

MET 90 20 - ME T-STUK 90 GRADEN 200



Product nr. **MET 90 20**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 200
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	175 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	170 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	120 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161586 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 200

MET 90 25 - ME T-STUK 90 GRADEN 250



Product nr. **MET 90 25**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	250 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	200 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	195 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	145 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161587 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 250

MET 90 30 - ME T-STUK 90 GRADEN 300



Product nr. **MET 90 30**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 300
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	300 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	450 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	250 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	200 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	220 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	170 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161588 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 300

MET 90 35 - ME T-STUK 90 GRADEN 350



Product nr. **MET 90 35**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 350
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	350 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	500 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	500 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	275 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	225 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	245 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	195 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161589 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 350

MET 90 40 - ME T-STUK 90 GRADEN 400



Product nr. **MET 90 40**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 400
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	400 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	400 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	550 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	550 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	300 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	250 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	270 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	220 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161590 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 400

MET 90 45 - ME T-STUK 90 GRADEN 450



Product nr. **MET 90 45**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 450
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	450 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	450 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	450 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	685 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	685 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	365 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	315 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	340 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	290 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161591 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 450

MET 90 50 - ME T-STUK 90 GRADEN 500



Product nr. **MET 90 50**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 500
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	500 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	500 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	500 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	785 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	785 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	415 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	365 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	365 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	315 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161592 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 500

MET 90 60 - ME T-STUK 90 GRADEN 600



Product nr. **MET 90 60**
 Omschrijving ME T-STUK 90 GRADEN 600
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	90 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	600 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	600 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	600 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	985 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	985 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	515 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	465 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	415 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	365 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161593 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 90 GRADEN 600



Product nr. **META87 11**
 Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	113 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 1	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Overig	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 3	205 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	205 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161828 **Lange omschrijving (artikel)** ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 113



Product nr. **META87 13**
 Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	130 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 1	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Connection 3	Overig	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 3	215 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	215 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161829 **Lange omschrijving (artikel)** ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 130



Product nr. **META87 15**
 Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 1	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	250 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Connection 3	Overig	Werkende lengte aansluiting 2	100 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 3	225 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	225 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161830 **Lange omschrijving (artikel)** ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 150

META87 18 - ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 180



Product nr. **META87 18**
 Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	350 Millimeter
Connection 1	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 1	300 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	175 Millimeter
Connection 3	Overig	Werkende lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Productiewijze	Naadloos	Lengte aansluiting 3	240 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	240 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161831 **Lange omschrijving (artikel)** ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 180

META87 20 - ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 200



Product nr. **META87 20**
Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Connection 1	Mof met afdichting		
Connection 2	Mof met afdichting		
Connection 3	Overig		
Productiewijze	Naadloos		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161832 **Lange omschrijving (artikel)** ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK 200

META93 15 - ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK DIAMETER 150

Product nr. **META93 15**
Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK
DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	93 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Connection 1	Mof met afdichting		
Connection 2	Mof met afdichting		
Connection 3	Overig		
Productiewijze	Naadloos		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

META93 18 - ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK DIAMETER 180

Product nr. **META93 18**
Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK
DIAMETER 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	93 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	180 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Connection 1	Mof met afdichting		
Connection 2	Mof met afdichting		
Connection 3	Overig		
Productiewijze	Naadloos		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

META93 20 - ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK DIAMETER 200

Product nr. **META93 20**
Omschrijving ME T - STUK MET AFNEEMBARE TUIT ONDERDRUK
DIAMETER 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	93 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	200 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Connection 1	Mof met afdichting		
Connection 2	Mof met afdichting		
Connection 3	Overig		
Productiewijze	Naadloos		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

METBJ 08 - ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 80

Product nr. **METBJ 08**
Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METBJ 10 - ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 100

Product nr. **METBJ 10**
Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METBJ 11 - ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 113

Product nr. **METBJ 11**
Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METBJ 13 - ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 130

Product nr. **METBJ 13**
Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METBJ 15 - ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 150

Product nr. **METBJ 15**
Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GR. (BOSCH JUNKERS) 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METDBJ 10 - ME T-STUK DEKSEL DIAMETER 100

Product nr. **METDBJ 10**
Omschrijving ME T-STUK DEKSEL DIAMETER 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



METDBJ 11 - ME T-STUK DEKSEL 113

Product nr. **METDBJ 11**
Omschrijving ME T-STUK DEKSEL 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164889	ME T-STUK DEKSEL 113

METDBJ 13 - ME T-STUK DEKSEL DIAMETER 130

Product nr. **METDBJ 13**
Omschrijving ME T-STUK DEKSEL DIAMETER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



METDBJ 15 - ME T-STUK DEKSEL DIAMETER 150

Product nr. **METDBJ 15**
Omschrijving ME T-STUK DEKSEL DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



METE 08 - ME EINDDOP T-STUK 80



Product nr. **METE 08**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	80 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161838 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 80

METE 10 - ME EINDDOP T-STUK 100



Product nr. **METE 10**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	100 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161839 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 100

METE 11 - ME EINDDOP T-STUK 113



Product nr. **METE 11**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	113 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161840 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 113

METE 13 - ME EINDDOP T-STUK 130



Product nr. **METE 13**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	130 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161841 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 130

METE 15 - ME EINDDOP T-STUK 150



Product nr. **METE 15**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	150 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161842 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 150

METE 18 - ME EINDDOP T-STUK 180



Product nr. **METE 18**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	180 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161843 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 180

METE 20 - ME EINDDOP T-STUK 200



Product nr. **METE 20**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	200 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161844 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 200

METE 25 - ME EINDDOP T-STUK 250



Product nr. **METE 25**
 Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	250 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161845 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 250

METE 30 - ME EINDDOP T-STUK 300



Product nr. **METE 30**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	300 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161846 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 300

METE 35 - ME EINDDOP T-STUK 350



Product nr. **METE 35**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	350 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161847 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 350

METE 40 - ME EINDDOP T-STUK 400



Product nr. **METE 40**
 Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 400
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	400 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161848 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 400

METE 45 - ME EINDDOP T-STUK 450



Product nr. **METE 45**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	450 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161849 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 450

METE 50 - ME EINDDOP T-STUCK 500



Product nr. **METE 50**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUCK 500
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	500 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161850 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUCK 500

METE 60 - ME EINDDOP T-STUK 600



Product nr. **METE 60**
Omschrijving ME EINDDOP T-STUK 600
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Outer pipe diameter	600 Millimeter
Vorm	Dop/deksel	Wanddikte	0,6 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	RAL-nummer	0
Wet (condenserend)	✓	Lengte	60 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Werkende lengte	60 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓		
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)		
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Met aftapper	✗		
Met handgreep	✗		
Productiewijze	Naadloosgelast (stuik)		
Connection	Mof met afdichting		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Only for double-walled system	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161851 **Lange omschrijving (artikel)** ME EINDDOP T-STUK 600

METH 1018 - ME REDUCING TEE WESSEX 105 180

Product nr. **METH 1018**
Omschrijving ME REDUCING TEE WESSEX 105 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METH 1525 - ME REDUCING TEE WESSEX 220 250

Product nr. **METH 1525**
Omschrijving ME REDUCING TEE WESSEX 220 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METK 08 - ME ME TENTKACHEL 08 HARRIE LEENDERS 80

Product nr. **METK 08**
Omschrijving ME ME TENTKACHEL 08 HARRIE LEENDERS 80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METV08 10 - ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 100



Product nr. **METV08 10**
 Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	125 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	75 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161856 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 100

METV08 11 - ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 113



Product nr. **METV08 11**
 Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	110 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	110 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161857 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 113

METV08 13 - ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 130



Product nr. **METV08 13**
 Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	140 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	90 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161858 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 130

METV08 15 - ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 150



Product nr. **METV08 15**
 Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 150
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	150 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	100 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161859 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 150

METV08 18 - ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 180



Product nr. **METV08 18**
 Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 180
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	165 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	115 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161860 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 180

METV08 20 - ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 200



Product nr. **METV08 20**
 Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 200
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	175 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	125 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161861 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 200

METV08 25 - ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 250



Product nr. **METV08 25**
 Omschrijving ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 250
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 1	200 Millimeter
Connection 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	125 Millimeter
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring	Werkende lengte aansluiting 2	75 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Lengte aansluiting 3	200 Millimeter
Uitvoering volgens NEN 7203	✓	Werkende lengte aansluiting 3	150 Millimeter
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161862 **Lange omschrijving (artikel)** ME T-STUK 87 GRADEN MET TUIT 80 MM 250

METVBJ 25 - ME T-ANSCHLUSSSTUK MIT REDUZIERTEM ABZWEIG 250

Product nr. **METVBJ 25**
Omschrijving ME T-ANSCHLUSSSTUK MIT REDUZIERTEM ABZWEIG 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



METVV0808 - ME VERLOPEND T-STUK 87 GRADEN VAILLANT 80



Product nr. **METVV0808**
 Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GRADEN VAILLANT 80
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	80 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring		
Connection 2	Mof met afdichting		
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161864 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERLOPEND T-STUK 87 GRADEN VAILLANT 80



Product nr. **METV0810**
 Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GRADEN VAILLANT 100
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Bend angle of connection 3 (branch angle)	87 Hoekgraden
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Positive (overdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Buitendiameter aansluiting 3	100 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)		
Connection 1	Steekeind met afdichtingsring		
Connection 2	Mof met afdichting		
Connection 3	Steekeind met afdichtingsring		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Met aftapper	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161865 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERLOPEND T-STUK 87 GRADEN VAILLANT 100

METV0811 - ME VERLOPEND T-STUK 87 GRADEN VAILLANT 113

Product nr. **METV0811**
Omschrijving ME VERLOPEND T-STUK 87 GRADEN VAILLANT 113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Klantspecifiek



MEVG06 08 - ME VERGROTER 60-80



Product nr. **MEVG06 08**
Omschrijving ME VERGROTER 60-80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	60 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	165 165 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	115 115 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161874 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 60-80

MEVG07 08 - ME VERGROTER 70-80



Product nr. **MEVG07 08**
Omschrijving ME VERGROTER 70-80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	70 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	165 165 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	115 115 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161875 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 70-80

MEVG08 10 - ME VERGROTER 80-100



Product nr. **MEVG08 10**
Omschrijving ME VERGROTER 80-100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	165 165 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	115 115 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161876 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 80-100

MEVG08 13 - ME VERGROTER 80-130



Product nr. **MEVG08 13**
 Omschrijving ME VERGROTER 80-130
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	155 155 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	105 105 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161877 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 80-130

MEVG10 11 - ME VERGROTER 100-113



Product nr. **MEVG10 11**
Omschrijving ME VERGROTER 100-113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	110 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	165 165 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	115 115 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161878 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 100-113

MEVG10 13 - ME VERGROTER 100-130



Product nr. **MEVG10 13**
Omschrijving ME VERGROTER 100-130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	145 145 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	95 95 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161879 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 100-130

MEVG10 15 - ME VERGROTER 100-150



Product nr. **MEVG10 15**
Omschrijving ME VERGROTER 100-150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	195 195 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	145 145 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161880 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 100-150

MEVG11 13 - ME VERGROTER 113-130



Product nr. **MEVG11 13**
Omschrijving ME VERGROTER 113-130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	110 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	195 195 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	145 145 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161881 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 113-130

MEVG13 15 - ME VERGROTER 130-150



Product nr. **MEVG13 15**
Omschrijving ME VERGROTER 130-150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	195 195 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	145 145 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161882 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 130-150

MEVG13 18 - ME VERGROTER 130-180



Product nr. **MEVG13 18**
Omschrijving ME VERGROTER 130-180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	140 140 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	90 90 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161883 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 130-180

MEVG15 18 - ME VERGROTER 150-180



Product nr. **MEVG15 18**
Omschrijving ME VERGROTER 150-180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	195 195 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	145 145 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161884 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 150-180

MEVG15 20 - ME VERGROTER 150-200



Product nr. **MEVG15 20**
Omschrijving ME VERGROTER 150-200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	155 155 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	105 105 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161885 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 150-200

MEVG18 20 - ME VERGROTER 180-200



Product nr. **MEVG18 20**
Omschrijving ME VERGROTER 180-200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte	195 195 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte	145 145 Millimeter
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161886 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 180-200

MEVG20 25 - ME VERGROTER 200-250



Product nr. **MEVG20 25**
Omschrijving ME VERGROTER 200-250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161887 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 200-250

MEVG25 30 - ME VERGROTER 250-300



Product nr. **MEVG25 30**
Omschrijving ME VERGROTER 250-300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161888 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 250-300

MEVG30 35 - ME VERGROTER 300-350



Product nr. **MEVG30 35**
Omschrijving ME VERGROTER 300-350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161889 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 300-350

MEVG35 40 - ME VERGROTER 350-400



Product nr. **MEVG35 40**
Omschrijving ME VERGROTER 350-400
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	350 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	400 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting		
Productiewijze	Langsnaadgelast		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161890 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER 350-400

MEVG40 45 - ME VERGROTER 400-450

Product nr. **MEVG40 45**
Omschrijving ME VERGROTER 400-450
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161891	ME VERGROTER 400-450

MEVGE 10 - ME VERGROTER EXCENTR. 100



Product nr. **MEVGE 10**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter
		Werkende lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161892 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 100

MEVGE 11 - ME VERGROTER EXCENTR. 110



Product nr. **MEVGE 11**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 110
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161893 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 110

MEVGE 13 - ME VERGROTER EXCENTR. 130



Product nr. **MEVGE 13**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161894 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 130

MEVGE 15 - ME VERGROTER EXCENTR. DIAMETER 150



Product nr. **MEVGE 15**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161895 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. DIAMETER 150

MEVGE 18 - ME VERGROTER EXCENTR. 180



Product nr. **MEVGE 18**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161896 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 180

MEVGE 20 - ME VERGROTER EXCENTR. 200



Product nr. **MEVGE 20**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161897 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 200

MEVGE 25 - ME VERGROTER EXCENTR. 250



Product nr. **MEVGE 25**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161898 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 250

MEVGE 30 - ME VERGROTER EXCENTR. 300



Product nr. **MEVGE 30**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161899 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 300

MEVGE 35 - ME VERGROTER EXCENTR. 350



Product nr. **MEVGE 35**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 350
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteekend	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161900 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 350

MEVGE0608 - ME VERGROTER EXCENTR. 080



Product nr. **MEVGE0608**
Omschrijving ME VERGROTER EXCENTR. 080
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	60 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 (1.4401)	Buitendiameter aansluiting 2	80 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Binnendiameter aansluiting 2	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Wanddikte	0,6 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Negative (onderdruk)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Insteek eind	Werkende lengte aansluiting 1	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	150 Millimeter
Productiewijze	Langsnaadgelast	Werkende lengte aansluiting 2	150 Millimeter
		Lengte	50 150 Millimeter

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161902 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERGROTER EXCENTR. 080

MEVK08 10 - ME VERKLEINER 100-80



Product nr. **MEVK08 10**
Omschrijving ME VERKLEINER 100-80
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	80 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	100 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161907 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 100-80

MEVK10 11 - ME VERKLEINER 113-100



Product nr. **MEVK10 11**
Omschrijving ME VERKLEINER 113-100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161908 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 113-100

MEVK10 13 - ME VERKLEINER 130-100



Product nr. **MEVK10 13**
Omschrijving ME VERKLEINER 130-100
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	100 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161909 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 130-100

MEVK11 13 - ME VERKLEINER 130-113



Product nr. **MEVK11 13**
Omschrijving ME VERKLEINER 130-113
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161910 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 130-113

MEVK13 15 - ME VERKLEINER 150-130



Product nr. **MEVK13 15**
Omschrijving ME VERKLEINER 150-130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161911 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 150-130

MEVK15 18 - ME VERKLEINER 180-150



Product nr. **MEVK15 18**
Omschrijving ME VERKLEINER 180-150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161912 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 180-150

MEVK18 20 - ME VERKLEINER 200-180



Product nr. **MEVK18 20**
Omschrijving ME VERKLEINER 200-180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161913 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 200-180

MEVK20 25 - ME VERKLEINER 250-200



Product nr. **MEVK20 25**
Omschrijving ME VERKLEINER 250-200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161914 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 250-200

MEVK25 30 - ME VERKLEINER 300-250



Product nr. **MEVK25 30**
Omschrijving ME VERKLEINER 300-250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	300 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161915 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 300-250

MEVK30 35 - ME VERKLEINER 350-300



Product nr. **MEVK30 35**
Omschrijving ME VERKLEINER 350-300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	300 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Buitendiameter aansluiting 2	350 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	150 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	50 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161916 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERKLEINER 350-300

MEVRE 99 - ME VERLENGSTUK MERE



Product nr. **MEVRE 99**
Omschrijving ME VERLENGSTUK MERE
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Verloop (vervallen)	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	RAL-nummer	0
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Bochthoek	0 Hoekgraden
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	Bochtstraal	0 Millimeter
Positive (overdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Wet (condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	400 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓		
Dry (niet condenserend)	✓		
Verbinding aansluiting 1	Overig		
Verbinding aansluiting 2	Overig		
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 164890 **Lange omschrijving (artikel)** ME VERLENGSTUK MERE

MEV 13 - ME VONKENGAS UNIVERSEEL 130

Product nr. **MEV 13**
Omschrijving ME VONKENGAS UNIVERSEEL 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164891	ME VONKENGAS UNIVERSEEL 130

MEV 15 - ME VONKENGAS UNIVERSEEL 150

Product nr. **MEV 15**
Omschrijving ME VONKENGAS UNIVERSEEL 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164892	ME VONKENGAS UNIVERSEEL 150

MEV 18 - ME VONKENGAS UNIVERSEEL 180

Product nr. **MEV 18**
Omschrijving ME VONKENGAS UNIVERSEEL 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	164893	ME VONKENGAS UNIVERSEEL 180

MEWF 13 - ME MANTELBUIS DIAMETER 130

Product nr. **MEWF 13**
Omschrijving ME MANTELBUIS DIAMETER 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



MEWF 15 - ME MANTELBUIS DIAMETER 150

Product nr. **MEWF 15**
Omschrijving ME MANTELBUIS DIAMETER 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



MEWF 30 - ME MANTELBUIS 300

Product nr. **MEWF 30**
Omschrijving ME MANTELBUIS 300
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Schiedel Metaloterm B.V.	161917	ME MANTELBUIS 300

MEZS 11 - ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 113

Product nr. **MEZS 11**
 Omschrijving ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 113
 Merk (product) Schiedel
 Serie (product) ME
 Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	155 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Binnendiameter aansluiting 1	113 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161918 **Lange omschrijving (artikel)** ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 113

MEZS 13 - ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 130

Product nr. **MEZS 13**
Omschrijving ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 130
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Grad Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	170 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Binnendiameter aansluiting 1	130 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161919 **Lange omschrijving (artikel)** ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 130

MEZS 15 - ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIZERS) ONDERDRUK 150

Product nr. **MEZS 15**
Omschrijving ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIZERS) ONDERDRUK 150
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Grad Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	190 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Binnendiameter aansluiting 1	150 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161920 **Lange omschrijving (artikel)** ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIZERS) ONDERDRUK 150

MEZS 18 - ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 180

Product nr. **MEZS 18**
Omschrijving ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 180
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Grad Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	220 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Binnendiameter aansluiting 1	180 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161921 **Lange omschrijving (artikel)** ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 180

MEZS 20 - ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 200

Product nr. **MEZS 20**
Omschrijving ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 200
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Graden Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	240 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Binnendiameter aansluiting 1	200 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161922 **Lange omschrijving (artikel)** ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 200

MEZS 25 - ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 250

Product nr. **MEZS 25**
Omschrijving ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 250
Merk (product) Schiedel
Serie (product) ME
Type (product) Enkelwandig



Vorm	Koppelstuk	Max. mediumtemperatuur (continu)	200 Grad Celsius
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)	Buitendiameter aansluiting 1	290 Millimeter
Kwaliteitsklasse	RVS 316 L (1.4404)	Binnendiameter aansluiting 1	250 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Wanddikte	0,6 Millimeter
Oppervlaktebehandeling	Geen (onbehandeld)	RAL-nummer	0
Positive (overdruk)	✓	Bochthoek	0 Hoekgraden
Wet (condenserend)	✓	Bochtstraal	0 Millimeter
Negative (onderdruk)	✓	Lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Dry (niet condenserend)	✓	Werkende lengte aansluiting 1	190 Millimeter
Verbinding aansluiting 1	Mof met afdichting	Lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Verbinding aansluiting 2	Mof met afdichting	Werkende lengte aansluiting 2	65 Millimeter
Productiewijze	Naadloos		
Alleen geschikt voor luchttoevoer	✗		
Uitvoering volgens NEN 7203	✓		
Kleur	Material own colour (vervallen)		
KOMO-keur	✗		
Met meetaansluiting	✗		
Gastec QA	✗		
Met lipring	✗		
Met klemband	✗		
Verstelbaar	✗		

Leverancier Schiedel Metaloterm B.V. **Artikelnr.** 161923 **Lange omschrijving (artikel)** ME TUSSENSTEUN (INCL. RONDIJZERS) ONDERDRUK 250