

COMPONENTI UNIVERSALI

UNIVERSALI

Tutti i sistemi camino Schiedel sono caratterizzati da un'ampia varietà di gamma e da un profondo assortimento di accessori e componenti per ogni esigenza di installazione e di requisito normativo.

UNIVERSALI ACCIAIO

Componenti universali per sistemi in acciaio inox e plastica

- Fascette stringitubo, fascette a muro, distanziali, supporti
- Valvole antiscoppio
- Tappi e sportelli d'ispezione
- Raccordi per canale da fumo
- Rosoni
- Fascette antintemperie, faldali piani ed inclinati
- Guarnizioni di tenuta
- Isolanti, coppelle, nastri

UNIVERSALI
ACCIAIO

Componenti universali da utilizzare con:
Sistemi camino INOX Monoparete
GASFIX
ME
PRIMA PLUS
PRIMA 1

Sistemi camino INOX Doppia parete
UE
ECO ICS - PERMETER
SUPER ICS
ICS 5000
KERASTAR

Sistemi camino INOX Flessibile
TECNOFLEX



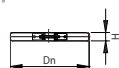
UNIVERSALI ACCIAIO

FASCETTE E SUPPORTI

UNIVERSALI
ACCIAIO

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

1A - Fascetta stringitubo



Diam. effettivo mm	60	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Codice	169126	139839	139840	139841	139842	139843	139844	139845	139846	139847	139848	139849	139850
Ø nominale mono parete	60	80	100	120	130	140	150	160	180	200	-	250	300

Da utilizzare per garantire perfetta tenuta meccanica dei condotti, da fissare esternamente al tubo monoparete o doppia parete in corrispondenza degli appositi inviti realizzati sulle due testate.

Da utilizzare con: Monoparete: GASFIX® Fino ad esaurimento scorte

1B - Fascetta a muro regolabile

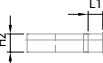
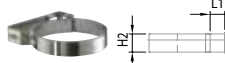


Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350
Codice	138952	138953	138954	138955	138956	138957	138958	138959	138960	171438	171439	138962	138963	-
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	-	-	250	300	
Ø nominale doppia parete	-	-	-	80	-	100	-	130	150	-	180	200	250	300

Fascia a muro regolabile da 5 a 10 cm; da posizionare ogni 3 metri di condotto; finitura inox lucida.

Da utilizzare con: Monoparete: ME PRIMA PLUS Doppia Parete: SUPER ICS, ICS 5000, ECO ICS, HP 5000

1C - Fascetta a muro ad angoli rinforzati

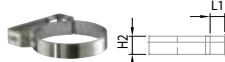


Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350
Codice - INOX LUCIDO	120478	110040	110114	110433	110489	110528	110630	110669	110740	140095	110861	111005	111197	111663
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	-	230	250	300	350
Ø nominale doppia parete 25	-	-	-	80	-	100	-	130	150	-	180	200	250	300
Ø nominale doppia parete 50	-	-	-	-	-	-	-	80	100	-	-	150	200	250
L1	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
H2	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

Finitura lucida
L1 = distanza dal muro

Fascetta di supporto a muro compatibile sui sistemi monoparete e doppia parete Schiedel, finitura inox lucida.

Da utilizzare con: Monoparete: ME PRIMA PLUS Doppia Parete: SUPER ICS, ICS 5000, ECO ICS, HP 5000



Finitura opaca
L1 = distanza dal muro

Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350
Codice - INOX OPACO	-	151983	151984	122333	-	157892	-	157893	157894	157895	122337	157896	122340	-
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	-	230	250	300	350
Ø nominale doppia parete 25	-	80	100	-	-	130	-	160	180	200	-	230	-	-
Ø nominale doppia parete 50	-	-	-	-	-	-	-	80	100	-	-	150	200	250
L1	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
H2	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

Fascetta di supporto a muro compatibile sui sistemi monoparete e doppia parete Schiedel, finitura inox opaca.

Da utilizzare con: Monoparete: PRIMA PLUS PRIMA 1

1D - Coppia di distanziali per fascetta

a muro L Max 250

Codice - INOX LUCIDO	101737	L Max	250
Codice - INOX OPACO	118762	L Max	250



Da abbinare alla fascetta a muro modello 1C, consentono di aumentare la distanza del condotto dalla parete di appoggio. L Max = distanza dal muro. Consente una regolazione da 50 a 120 e da 180 a 270 mm.

Coppia di distanziali per fascetta a muro

Codice - INOX LUCIDO	101738	L Max	300	Regolazione da 5 a 300 mm
	101739	L Max	450	Regolazione da 5 a 450 mm
	101740	L Max	550	Regolazione da 5 a 550 mm
	101741	L Max	750	Regolazione da 5 a 750 mm



Da abbinare alla fascetta a muro modello 1C, consentono di aumentare la distanza del condotto dalla parete di appoggio.

Coppia di distanziali per fascetta regolabile

Codice - INOX LUCIDO	175330	L Max	105
	175331	L Max	205



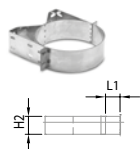
Da abbinare alla fascetta a muro modello 1B, consentono di aumentare la distanza del condotto dalla parete di appoggio

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.

DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegni con su richiesta.

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

1E - Fascetta a muro Heavy duty



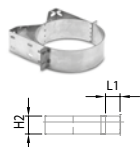
Finitura lucida
L1 = distanza dal muro

Diam. effettivo mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Codice - INOX LUCIDO	101263	101264	101265	101266	101267	101268	101269	101270
Ø nominale mono parete	130	150	180	200	230	250	300	350
Ø nominale doppia parete	80	100	130	150	180	200	250	300
L1	50	50	50	50	50	50	50	50
H2	60	60	60	60	60	60	60	60

Diam. effettivo mm	400	450	500	550	600	650	700	750
Codice - INOX LUCIDO	101271	101272	101273	101274	133782	101275	104430	101276
Ø nominale doppia parete 25	350	400	450	500	-	600	-	700
Ø nominale doppia parete 50	500	-	600	-	700	-	-	-
L1	50	50	50	50	50	50	50	50
H2	60	60	60	60	60	60	60	60

Fascetta a muro rinforzata per condotti sia mono che doppia parete, particolarmente indicata per tratti sub-orizzontali; finitura inox lucida.

Da utilizzare con: Doppia Parete: ECO ICS, SUPER ICS, ICS 5000 ■



Finitura opaca
L1 = distanza dal muro

Diam. effettivo mm	400	450	500	550	600	650	700	750
Codice - INOX OPACO	122325	114247	122326	122327	122328	122329	122330	122331
Ø nominale mono parete	400	450	500	-	600	-	700	-
L1	50	50	50	50	50	50	50	50
H2	60	60	60	60	60	60	60	60

Fascetta a muro rinforzata per condotti sia mono che doppia parete, particolarmente indicata per tratti sub-orizzontali; finitura inox opaca.

Da utilizzare con: Monoparete: PRIMA PLUS, PRIMA 1 ■

1F - Fascetta a muro monovite

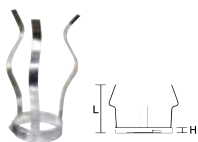


Diam. effettivo mm	60	80	100	120	130	150	180	200	250	300
Codice - INOX	169128	150367	150368	150369	150370	150372	150374	150375	150377	150378
Ø nominale mono parete	60	80	100	120	130	150	180	200	250	300

Diam. Est. mm	-	80	100	120	130	150	180	200	250	300
Codice - NERO PELLET ■	-	149185	149186	150345	150346	150348	150350	150351	150353	150354
Ø nominale mono parete	-	80	100	120	130	150	180	200	250	300

Fascetta a muro monovite per il fissaggio della canna fumaria a parete, disponibile nelle versioni inox e nero pellet.

1G - Fascia di centraggio

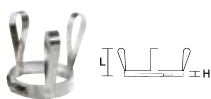


Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300	350
Codice - INOX	101715	101715	101716	101716	109856	101717	109862	101718	101718	101719	101720	105957
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300	350

Consente di distanziare dalle pareti laterali il condotto inserito all'interno di un cavedio esistente.

Da utilizzare con: Monoparete: PRIMA 1, PRIMA PLUS

1H - Fascia di sostegno per intubaggio



Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300
Codice - INOX	139864	139865	139866	139866	-	139867	-	139868	139868	139870	139871
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300

Consente di assicurare il condotto alle funi durante le operazioni di intubamento all'interno di un cavedio.

Da utilizzare con: Monoparete: ME, PRIMA 1, PRIMA PLUS

Disponibilità elemento ■

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.
DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegnati con ■ su richiesta.

UNIVERSALI ACCIAIO

FASCETTE E SUPPORTI

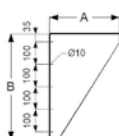
UNIVERSALI
ACCIAIO

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

1I - Coppia di mensole per piastra di supporto



Finitura lucida
Distanza fissa dal muro 50 mm



Finitura opaca
Distanza fissa dal muro 50 mm

Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Codice - INOX LUCIDO (BA)	101042	101042	101042	101042	101043	101043	101043	101044	101045	101046	101047	101048	101049
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Ø nominale doppia parete	-	-	-	80	-	100	-	130	150	180	200	250	300
A	220	220	220	220	240	240	240	270	290	310	315	365	415
B	270	270	270	270	470	470	470	470	470	470	470	470	470

Diam. effettivo mm	400	450	500	550	600	650	700	750
Codice - INOX LUCIDO (BA)	101050	101051	101052	101053	104395	101054	104396	101055
Ø nominale mono parete	400	450	500	550	600	650	700	750
Ø nominale doppia parete	350	400	450	500	-	600	-	700
A	465	515	565	615	665	765	815	865
B	670	670	670	870	870	870	870	870

Da utilizzare con: Monoparete: PRIMA PLUS PRIMA 1 Doppia Parete: SUPER ICS, ICS 5000, ECO ICS

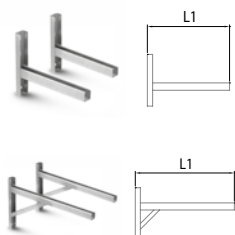
Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Codice - INOX OPACO (2B)	114439	114439	114439	114439	114430	114430	114430	114431	114432	114435	114436	114438	114433
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Ø nominale doppia parete	-	80	100	-	-	130	-	160	180	-	230	-	-
A	220	220	220	220	240	240	240	270	290	310	315	365	415
B	270	270	270	270	470	470	470	470	470	470	470	470	470

Diam. effettivo mm	400	450	500	550	600	650	700	750
Codice - INOX OPACO (2B)	114434	122253	122254	122255	122256	122257	122258	122259
Ø nominale mono parete	400	450	500	550	600	650	700	750
A	465	515	565	615	665	765	815	865
B	670	670	670	870	870	870	870	870

Da utilizzare in abbinamento alle piastre di supporto del sistema di riferimento mono o doppia parete in funzione del dn esterno effettivo del condotto.

Da utilizzare con: Monoparete: PRIMA PLUS PRIMA 1

1L - Coppia di staffe per piastra di supporto



Codice	L Max mm
101742	325
101743	475
101744	570
101745	620
101746	720
101747	820
101748	1004 ■

Da utilizzare in abbinamento alle piastre di supporto del sistema di riferimento mono o doppia parete in funzione della distanza del condotto dalla parete di appoggio.

Da utilizzare con: ICS 5000 PRIMA PLUS
ECO ICS PRIMA 1
SUPER ICS KERASTAR

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.

DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegni con ■ su richiesta.

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

2A - Guarnizione universale di tenuta T200 P1

Diam. effettivo mm	70	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300
Ø nominale mono parete bicchiere femmina	80	100	120	130	140	150	160	180	200	200	-	250	300
Codice	139756	139757	139758	139759	139760	139761	139762	139763	139764	139764	-	139765	139766
Ø nominale mono parete bicchiere maschio	80	100	120	130	140	150	160	180	200	-	250	300	-
Codice	164332	139756	139757	139758	139759	139760	139761	139762	139763	-	170390	139765	-
Ø nominale doppia parete bicchiere maschio	80	100	-	130	-	150	-	180	200	-	250	300	-
Codice	164332	139756	-	139758	-	139760	-	139762	139763	-	170390	139765	-



Guarnizione siliconica di tenuta per funzionamento a umido, in condensazione e in pressione (T200 P1).

Da installare sul bicchiere maschio o sul bicchiere femmina del condotto in funzione del sistema e del giunto. Su monoparete GASFIX® la guarnizione è da installare sul bicchiere femmina sui diametri dal 80 al 150 incluso, e in alternativa sul bicchiere maschio dal 160 al 300. Su monoparete GASFIX® e doppia parete ADW ARIA guarnizione sempre premontata sui dn nominali 80 e 100, da ordinare separatamente su tutti gli altri diametri.

Su tutti i doppia parete serie ICS la guarnizione è sempre da installare sul bicchiere maschio parete interna e sempre da ordinare separatamente in funzione del diametro nominale del condotto.

Da utilizzare con: Monoparete: **PRIMA PLUS PRIMA 1** Doppia Parete: **SUPER ICS ECO ICS**

Guarnizione universale di tenuta T200 P1 Grandi diametri

Diam. effettivo mm	350	400	450	500	550	600	700	750
Codice	101278	120430	120429	120428	120425	120426	120424	109735
Ø nominale mono parete bicchiere maschio	350	400	450	500	550	600	700	750
Ø nominale doppia parete bicchiere maschio	350	400	450	500	550	600	700	750



Guarnizione siliconica di tenuta per funzionamento a umido, in condensazione e in pressione (T200 P1). Sia su monoparete PRIMA PLUS e PRIMA 1 che su tutti i doppia parete serie ICS la guarnizione è sempre da installare sul bicchiere maschio parete interna e sempre da ordinare separatamente in funzione del diametro nominale del condotto.

Da utilizzare con: Monoparete: **PRIMA PLUS PRIMA 1** Doppia Parete: **SUPER ICS ECO ICS**

Disponibilità elemento ■

UNIVERSALI ACCIAIO

RACCORDI AL CANALE DA FUMO, ROSONI

UNIVERSALI
ACCIAIO

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

3A - Raccordo caldaia universale per combustibili liquidi e gassosi

Diam. mm	130	140	150	160	180	200	250	300
Codice	101700	103601	101701	103602	101702	101703	101704	101705



Raccordo dotato di doppia fascetta di chiusura regolabile per sigillare la giunzione tra il canale da fumo e l'attacco caldaia. Idoneo per il funzionamento con combustibili liquidi e gassosi.

Da utilizzare con: ME ECO ICS SUPER ICS PRIMA PLUS PRIMA 1

Disponibilità elemento ■

3B - Raccordo caldaia universale per combustibili solidi

Diam. mm	130	140	150	160	180	200	250	300
Codice	101708	103605	101709	103606	101710	101711	101712	101713



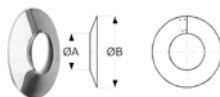
Raccordo dotato di doppia fascetta di chiusura regolabile per sigillare la giunzione tra il canale da fumo e l'attacco all'apparecchio. Idoneo per il funzionamento con combustibili solidi.

Da utilizzare con: ME ■ ECO ICS SUPER ICS PRIMA PLUS PRIMA 1

Disponibilità elemento ■

3C - Rosone piano per canale da fumo

Diam. mm foro	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300
Codice - INOX LUCIDO (BA)	101730	101731	101870	100951	101733	100952	101734	100953	100954	100956	100958
Codice - INOX OPACO (2B)	122293	122294	-	122295	-	120657	-	120658	122298	122300	122302
∅ A	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300
∅ B	250	270	290	300	310	320	330	350	370	420	470
∅ nominale doppia parete 25	-	-	-	80	-	100	-	130	150	200	250



Rosone piano di chiusura per l'attraversamento a parete del canale del fumo.

Da utilizzare con: ME ECO ICS SUPER ICS PRIMA PLUS PRIMA 1 KERASTAR ICS 5000

TAPPI D'ISPEZIONE, REGOLATORI DI TIRAGGIO, SPORTELLI D'ISPEZIONE

4A - Tappo d'ispezione per combustibili liquidi e gassosi T200 P1

Diam. mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300
Codice	106578	106579	105928	105929	140099	105930	140100	106103	105931	105932	105933



Tappo d'ispezione per applicazioni con combustibili liquidi e gassosi, condensazione e in pressione (T200 P1). Da installare sugli appositi allacciamenti per ispezione o allacciamenti per intubaggio dei sistemi di riferimento.

Da utilizzare con: ME PRIMA 1 PRIMA PLUS

4B - Tappo d'ispezione per combustibili solidi

Diam. mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300
Codice	139827	139828	139829	139830	139831	139832	139833	139834	139835	139836	139837



Tappo d'ispezione per applicazioni con combustibili solidi, a secco e in depressione (T600 N1). Da installare sugli appositi allacciamenti per ispezione o allacciamenti per intubaggio dei sistemi di riferimento.

Da utilizzare con: ME PRIMA 1 PRIMA PLUS

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.













DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegni con ■ su richiesta.



UNIVERSALI ACCIAIO

UNIVERSALI
ACCIAIO

TAPPI D'ISPEZIONE, REGOLATORI DI TIRAGGIO, SPORTELLI D'ISPEZIONE

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

	130	140	150	160	180	200	250
4C - Regolatore di tiraggio con valvola antiscoppio							
Codice	101697	101697	164853	164853	101698	101698	101698
							
Regolatore di tiraggio con valvola antiscoppio, consente la regolazione del tiraggio dall'esterno della canna fumaria, specifico per applicazioni con apparecchi a biomassa (stufe a legna, caldaie a biomassa). Da installare sulla derivazione dell'allacciamento della canna fumaria prevedendo un allacciamento aggiuntivo ed eventuali raccordi come da configurazioni seguenti.							
Da utilizzare con:	PRIMA PLUS		PRIMA 1				
Soluzione PRIMA PLUS	In abbinamento con:						
	T 90° uscita M	106500	106502	106504	106505	106507	
	Vd. capitolo PRIMA PLUS pos. 4A						
	+						
	Raccordo	106253	106255	106256	Su richiesta	Su richiesta	
	Vd. capitolo PRIMA PLUS pos. 9B						
Soluzione PRIMA 1	In abbinamento con:						
	T 90° uscita M	112391	106831	106833	106834	106836	
	Vd. capitolo PRIMA 1 pos. 4A						
	+						
	Raccordo	106253	106255	106256	Su richiesta	Su richiesta	
	Vd. capitolo PRIMA PLUS pos. 9B						
Soluzione KERASTAR/Ceramici	In abbinamento con:						
	Ø nominale Kerastar e ceramici		140	160	180	200	250
	Adattatore		101723	101724	101725	101726	101727
Adattatore per regolatore di tiraggio con valvola antiscoppio da utilizzare per il montaggio sulla derivazione dell'allacciamento ceramico.							
Da utilizzare con:	KERASTAR KERANOVA SIK		ABSOLUT ABSOLUT GZERO® SIH TONDO				

4D - Sportello d'ispezione per camicia			
Codice		139852	102198
Base mm		170	270
H mm		260	405
			
Da fissare sulla camicia di rivestimento o sulla muratura in corrispondenza dell'ispezione. Necessario per poter accedere all'ispezione della canna fumaria nel caso di condotto intubato.			
Da utilizzare con:	ME	PRIMA PLUS PRIMA 1	TECNOFLEX KAPPA 120

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.
DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegnati con  su richiesta.

UNIVERSALI ACCIAIO

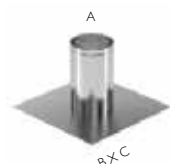
FALDALI, FASCE ANTINTEMPERIE, FASCETTE PER TIRANTI

**UNIVERSALI
ACCIAIO**

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

5A - Kit faldale piano 0°C inox

(fascia antintemperie non inclusa)



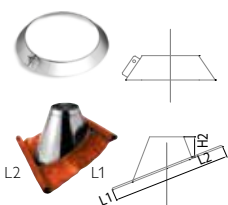
Diam. effettivo mm	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	650	750
Codice	101226		101227		101228	101229	101230	101231	101232	101233	101234	101236	101237	
Ø nominale mono parete	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	-	650	-
Ø nominale doppia parete	80	100	130	150	180	200	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø A	200		250		300		350		400		450		500	
B X C	700		750		800		850		900		950		1000	

Faldale piano interamente in acciaio inox per tetti piani, per l'attraversamento al tetto della canna fumaria. Da abbinare alla fascia antintemperie.

Da utilizzare con: Monoparete: PRIMA 1 PRIMA PLUS Doppia Parete: SUPER ICS, ICS 5000 ECO ICS

5B - Kit faldale inclinato 10° - 45° con pianale Wakalflex®

(fascia antintemperie inclusa)



Diam. effettivo mm	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	650	750
Codice	155977	155978	155979	155980	155981	155982	155983	155984	155985	155986	155987	155988	155989	155990
Ø nominale mono parete	130	150	180	200	-	250	300	350	400	450	500	-	650	-
Ø nominale doppia parete	80	100	130	150	180	200	250	300	350	400	450	500	600	700
H2	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
L1	920	950	980	1000	1050	1070	1130	1190	1310	1370	1440	1500	1620	1740
L2	590	610	640	660	690	710	850	1000	1000	1250	1250	1250	1250	1250

Faldale inclinato 10°-45° con in acciaio inox e membrana Wakalflex®, di colore rosso tegola, costituito da una guaina adesiva in speciale materiale poliisobutilene, privo di piombo, perfettamente impermeabile, resistente ai raggi UV e a tutte le condizioni climatiche (-40°C / +100°C). Su commessa ordinabile anche nelle varianti di colorazione nera o grigia a parità di prezzo, da specificare in fase d'ordine. Fornito sempre già completo di fascia antintemperie.

Da utilizzare con: Monoparete: ME PRIMA 1 PRIMA PLUS Doppia Parete: SUPER ICS, ICS 5000 ECO ICS

5C - Faldale universale




Codice	112198	112197	114341
A	609	762	889
B	508	660	889
Dn compatibili mm	da 80 a 200	da 250 a 300	da 350 a 400

Faldale universale dotato di manicotto di chiusura in gomma, adattabile a diversi diametri e resistente alle intemperie e alle infiltrazioni. Fascia antintemperie da ordinare sempre separatamente.

Da utilizzare con: ME TECNOFLEX PRIMA PLUS PRIMA 1 SUPER ICS ECO ICS KAPPA 120 KAPPA 120 PLUS UE

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.

DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegni con  su richiesta.

UNIVERSALI ACCIAIO

FALDALI, FASCE ANTINTEMPERIE, FASCETTE PER TIRANTI

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

5D - Fascia antintemperie / rosone per doppia parete



Finitura lucida

Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Codice - INOX LUCIDO (BA)	106132	106133	106135	106136	106137	106138	106139	106140	106141	106142	106143	106144	106145
H2	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Ø nominale doppia parete	-	-	-	80	-	100	-	130	150	180	200	250	300
Diam. effettivo mm	400	450	500	550	600	650	700	750	-	-	-	-	-
Codice - INOX LUCIDO (BA)	106146	106147	106148	110367	106149	110365	106150	110350	-	-	-	-	-
H2	50	50	50	50	50	50	50	50	-	-	-	-	-
Ø nominale mono parete	400	450	500	550	600	650	700	750	-	-	-	-	-
Ø nominale doppia parete	350	400	450	500	-	600	-	700	-	-	-	-	-

Fascia da abbinare ai faldali per impedire infiltrazioni ed intemperie. Sempre inclusa di fabbrica nei kit faldali piano e faldali inclinati, è ordinabile anche separatamente come ricambio o componente sfuso. Il modello h 50 è utilizzabile anche come rosone di finitura e chiusura per i sistemi doppia parete serie ICS.

Da utilizzare con: Doppia Parete: SUPER ICS ECO ICS ICS 5000

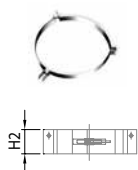
5E - Fascia antintemperie/rosone per doppia parete Modello h 140 mm



Diam. effettivo mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350
Codice - INOX LUCIDO (BA)	-	-	-	100969	-	100970	-	100971	100972	-	100973	100974	100976	100977
Codice - INOX OPACO (2B)	-	158528	158529	122369	-	122370	-	104681	104682	158530	104683	104684	122372	122373
H2	140	140	140	140	-	140	140	140	140	140	140	140	140	140
Ø nominale mono parete	80	100	120	130	-	150	160	180	200	-	230	250	300	350
Ø nominale doppia parete	-	-	-	80	-	100	-	130	150	-	180	200	250	300

Da utilizzare con: Monoparete: PRIMA PLUS PRIMA 1 Doppia parete: SUPER ICS ECO ICS ICS 5000

5F - Fascetta per tiranti




Diam. effettivo mm	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	550	650	750
Codice	100639	100640	100641	100642	100643	100644	100646	100647	100648	100649	100650	100651	100653	100655
H2 mm	50	50	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60

Fascetta per l'installazione di appositi tiranti nel caso di necessità di ancoraggio della canna fumaria nel tratto di uscita verticale al tetto

Da utilizzare con: SUPER ICS ECO ICS ICS 5000

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.

DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegnati con  su richiesta.

UNIVERSALI ACCIAIO

ISOLANTI, COPPELLE, NASTRI PER FUMISTERIA

**UNIVERSALI
ACCIAIO**

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

6A - SUPERMAT 13, SUPERMAT 25, SUPERMAT 50

Materassino isolante in fibra ceramica per biomasse



Codice SUPERMAT	170340	144436	144437
Codice SUPERMAT ALU	170341	170342	170343
Spessore mm	13	25	50
h mm	610	610	610
L rotolo mm	14400	7200	3600
Spessore mm			

Materassino in speciale fibra ceramica per alte temperature e ad alta densità, in fibre agugliate, dotato di grande resistenza a torsione e trazione, privo di leganti e collanti. Classe materiale incombustibile A1, resiste a temperature estreme (Tmax 1260°C) e resiste agli shock termici. Ottime prestazioni in termini di inerzia termica, isolamento acustico, morbidezza e resilienza. Facile da posare e compatibile con tutti i sistemi Schiedel, specifico per applicazioni a biomasse e per l'isolamento di canali da fumo e sistemi fumari. Disponibile in tre varianti di spessori: 13, 25 e 50 mm. Nei medesimi spessori e confezionamenti il materassino è disponibile su richiesta anche con rivestimento in foglio d'alluminio (Supermat ALU)

Da utilizzare con: Tutti i sistemi fumari Schiedel

6B - Coppella isolante in lana minerale



Diam. mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Codice	139785	139786	139787	139788	139789	139790	139791	139792	139793	139794	139795	139796
Ø monoparete inox	80	100	120	130	140	150	160	180	200	-	250	300
Ø monoparete ceramico	-	-	-	-	120	-	-	160	180	200	-	250

Coppella prefabbricata realizzata in lana di roccia ad alta densità con rivestimento in foglio d'alluminio rinforzato. Da utilizzare per la coibentazione del camino in caso di intubamento in cavei esistenti o di incasso in pareti di nuova costruzione come previsto da normative vigenti. Il rivestimento in alluminio funge da barriera al vapore preservando inalterate nel tempo le proprietà isolanti della lana di roccia.

Da utilizzare con: ME PRIMA PLUS PRIMA 1 KERANOVA

6C - Coppella isolante per alte temperature



Diam. mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350	400
Codice	139797	139798	139799	139800	139801	139802	139803	139804	139805	139806	139807	139808	139809	139810
Ø monoparete inox	80	100	120	130	140	150	160	180	200	-	250	300	350	400
Ø monoparete ceramico	-	-	-	-	120	-	140	160	180	200	-	250	-	-

Coppella prefabbricata realizzata in lana minerale per alte temperature con rivestimento in foglio d'alluminio retinato. Da utilizzare per la coibentazione del camino in caso di intubamento in cavei esistenti o di incasso in pareti di nuova costruzione come previsto da normative vigenti. Il rivestimento in alluminio funge da barriera al vapore preservando inalterate nel tempo le proprietà isolanti della coppella. Indicata per applicazioni in T600 N1, specifica per applicazioni con combustibili solidi, stufe e caminetti.

Da utilizzare con: ME PRIMA PLUS PRIMA 1 KERANOVA

6D - Nastro alluminio



Codice	168927	168928
h nastro mm	50	100
m lineari	50	50

Nastro adesivo in alluminio color acciaio lucido per condotti. Disponibile nelle versioni h 50 e h 100 mm.


6E - Nastro alluminio retinato



Codice	139767	169025	139768
h nastro mm	50	75	100
m lineari	50	50	50

Nastro adesivo in alluminio rinforzato e retinato per sigillare e rifinire le giunzioni sulle coppelle. Disponibile nelle versioni h 50, h 75 e h 100 mm.

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.

DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg lavorativi. Tutti i contrassegni con  su richiesta.