

COMPONENTI UNIVERSALI

UNIVERSALI

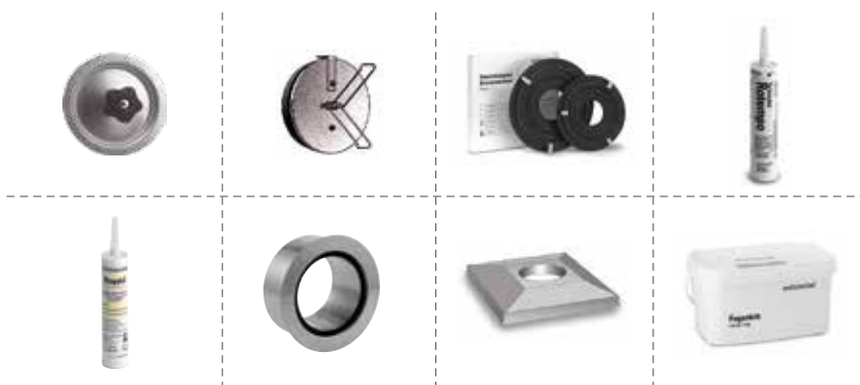
Tutti i sistemi camino Schiedel sono caratterizzati da un'ampia varietà di gamma e da un profondo assortimento di accessori e componenti per ogni esigenza di installazione e di requisito normativo.

UNIVERSALI CERAMICI

Componenti universali per sistemi ceramici e refrattari

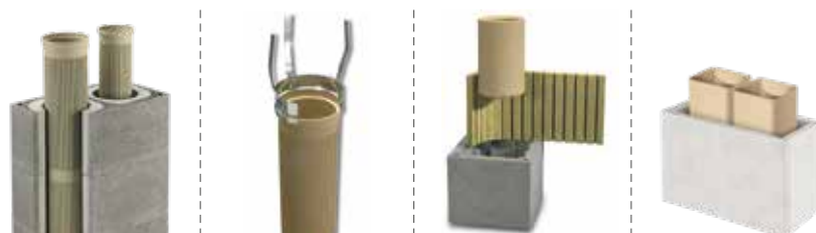
- Sigillanti e mastici
- Raccordi per canale da fumo
- Tappi e sportelli d'ispezione
- Piastre di chiusura, griglie

UNIVERSALI
CERAMICI



Componenti universali
da utilizzare con:

ABSOLUT
ABSOLUT GZERO®
KERANOVA
SIK
SIH TONDO
REI PANNEL



Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

1A - Sigillante RAPID per alte temperature



Codice	100020						
Fabbisogno ml/m di condotto							
Diam.	12	14	16	18	20	25	25
ml/m ceramico	44	60	75	93	110	155	155
ml/m refrattario	150	195	255	315	375	840	840
Sigillante ignifugo e per alte temperature, termoresistente fino a 1200°C, premiscelato in cartucce da 310 ml. Specifico per sigillare il bicchiere dei condotti in ceramico refrattario.							
Da utilizzare con:	ABSOLUT e ABSOLUT GZERO® KERANOVA SIK			SIH TONDO KERASTAR			

1B - Mastice ROTEMPO per alte temperature e condensazione



Codice	100555						
Fabbisogno ml/m condotto							
Diam.	12	14	16	18	20	25	25
ml/m ceramico	44	55	70	85	100	145	145
Fabbisogno Tecnoflex	1 cartuccia = ca. 3 giunzioni di condotto						
Sigillante siliconico per alte temperature, resistente alle condense e all'umidità, in cartucce da 310 ml. Specifico per sigillare il bicchiere di condotti in ceramico refrattario e in acciaio per la tenuta alle condense. Resistente alle temperature da -40°C a +285°C.							
Da utilizzare con:	ABSOLUT KERANOVA TECNOFLEX			SIK KERASTAR			

1C - Sigillante per refrattario Conf. 3 kg



Codice	100478							
Fabbisogno kg/m condotto								
Diam.	12	14	16	18	20	25	30	35
Kg/m ceramico	0,15	0,17	0,20	0,30	0,35	0,40	-	-
Kg/m refrattario	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	1,00	1,20	1,40
Kg/m Rei Pannel	1,54							
Sigillante Schiedel SPK in polvere, confezione da 3 kg. Specifico per la sigillatura dei giunti di condotti in refrattario nella realizzazione di allacci, fori, giunzioni e per la sigillatura permanente di fessurazioni. Ignifugo e resistente ad alte temperature (fino a 1200°C), da miscelare con acqua, una volta indurito diventa perfettamente impermeabile a liquidi e condense.								
Da utilizzare con:	SIH TONDO KERANOVA			REI PANNEL				

1D - Sigillante per refrattario Conf. 7 kg



Codice	100480							
Fabbisogno kg/m condotto								
Diam.	12	14	16	18	20	25	30	35
Kg/m ceramico	0,15	0,17	0,20	0,30	0,35	0,40	-	-
Kg/m refrattario	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	1,00	1,20	1,40
Kg/m Rei Pannel	1,54							
Sigillante Schiedel SPK in polvere, confezione da 7 kg. Specifico per la sigillatura dei giunti di condotti in refrattario nella realizzazione di allacci, fori, giunzioni e per la sigillatura permanente di fessurazioni. Ignifugo e resistente ad alte temperature (fino a 1200°C), da miscelare con acqua, una volta indurito diventa perfettamente impermeabile a liquidi e condense.								
Da utilizzare con:	SIH TONDO KERANOVA			REI PANNEL				

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 CERAMICI

RACCORDI AL CANALE DA FUMO

UNIVERSALI
CERAMICI

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

Dn nominale condotto	12	14	16	18	20	25
----------------------	----	----	----	----	----	----

2A - Raccordo per allacciamento per combustibili liquidi e gassosi

Codice	100019	100018	100016	100017	100015	100554
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------



Raccordo concentrico per il collegamento al canale da fumo per applicazioni con combustibili liquidi e gassosi e per condensazione (T200 P1).

Da utilizzare con: ABSOLUT
KERANOVA
SIH TONDO
SIK

2B - Raccordo per allacciamento per combustibili solidi

Codice	-	100190	100193	100197	-	-
Dn canale da fumo	-	80	80	80	-	-
Codice	-	100191	100194	100198	-	-
Dn canale da fumo	-	100	100	100	-	-
Codice	-	-	100195	100199	-	-
Dn canale da fumo	-	-	120	120	-	-
Codice	-	-	100196	100200	-	-
Dn canale da fumo	-	-	130	130	-	-
Codice	-	-	-	100201	100202	-
Dn canale da fumo	-	-	-	150	150	-



Raccordo concentrico per l'allaccio al canale da fumo con guarnizione per alte temperature premontata. Specifico per stufe e caminetti (T450 N1)

Da utilizzare con: ABSOLUT e ABSOLUT GZERO®
KERANOVA
SIH TONDO
SIK
KERASTAR

SPORTELLI, GRIGLIE, TAPPI D'ISPEZIONE

Dn nominale condotto	12	14	16	18	20	25
----------------------	----	----	----	----	----	----

3A - Portello d'ispezione tipo A con sportello interno



Codice	100475
Dim. Est. Mm	270 x 405

Il portello interno è da applicare sull'elemento d'ispezione in refrattario, mentre il portello esterno è da posizionarsi sulla camicia di rivestimento.

Da utilizzare con: SIH TONDO

3B - Portello d'ispezione per camicia



Codice	102198
Dim. Est. Mm	270 x 405

Da utilizzare con: tutti i sistemi Schiedel

3C - Portello d'ispezione tipo B



Codice	900002840
Dim. Est. Mm	170 x 300

Il portello di tipo B è da posizionarsi direttamente sull'elemento di ispezione in refrattario

3D - Griglia d'aerazione



Codice	102681
Dim. Est. Mm	265 x 190

Griglia da porre alla base del camino, necessaria per ottenere la retroventilazione

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 CERAMICI

SPORTELLI, GRIGLIE, TAPPI D'ISPEZIONE

**UNIVERSALI
CERAMICI**

Attenzione: la gamma Universali segue scontistica dedicata

Dn nominale condotto	12	14	16	18	20	25
----------------------	----	----	----	----	----	----

3E - Griglia laterale



Codice	104224					
Dim. Est. Mm	130 x 300					
Griglia laterale da inserire sulla camicia in corrispondenza del condotto di areazione - necessaria per la realizzazione di terminali in opera e di comignoli in cls						
						Disponibilità elemento ■

3F - Tappo ispezione combustibili liquidi e gassosi



Codice	100548	100549	100549	100550	100550	100551
Dn condotto	120	140	160	180	200	250
Dn derivazione	140	160	160	180	180	200
Tappo d'ispezione per applicazioni con combustibili liquidi e gassosi (T200 P1). Da utilizzare in abbinamento all'allacciamento a 90° in ceramico refrattario o all'allacciamento per ispezione. Considerare il diametro di uscita della derivazione.						
Da utilizzare con:	ABSOLUT e ABSOLUT GZERO® KERANOVA					Disponibilità elemento ■

3G - Tappo ispezione combustibili solidi



Codice	101691	101692	101692	101693	101693	101694
Dn condotto	120	140	160	180	200	250
Dn derivazione	140	160	160	180	180	200
Tappo d'ispezione per applicazioni con combustibili solidi (T450 N1). Da utilizzare in abbinamento all'allacciamento a 90° in ceramico refrattario o all'allacciamento per ispezione. Considerare il diametro di uscita della derivazione.						
Da utilizzare con:	ABSOLUT e ABSOLUT GZERO® KERANOVA					Disponibilità elemento ■

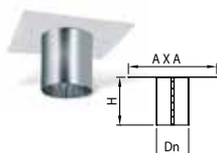
PIASTRE

4A - Piastra anticondensa retroventilata



Dn nominale condotto	12	14	16	18	20	25	30
Codice	102559	102560	102561	102562	102563	102565	102566
Piastra anticondensa con speciali scanalature per retroventilazione, specifica per la realizzazione di terminali o comignoli in opera su sistemi in ceramico refrattario.							
Da utilizzare con:	ABSOLUT e ABSOLUT GZERO® KERANOVA						
	SIH TONDO						

4B - Piastra anticondensa inox universale



Diam. mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	250	300
Codice	139771	139772	139773	139774	139775	139776	139777	139778	139779	139781	139782
A	220	220	300	300	300	300	300	320	320	420	470
H	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
Elemento da porre in corrispondenza della parte terminale del camino e da sigillare sotto la piastra orizzontale, al fine di impedire all'acqua e alle condense di infiltrarsi tra il camino e la coibentazione. Consente la dilatazione termica del condotto.											
Da utilizzare con:	ME SIH TONDO			PRIMA PLUS KERANOVA				TECNOFLEX ABSOLUT			

4C - Piastra di chiusura in cls



Dn nominale condotto	12	14	16	18	20	25	30
Codice	137589	137590	137591	137592	137593	137594	-
Dim. Est. Mm	460 x 460	460 x 460	480 x 480	500 x 500	520 x 520	620 x 620	-
Codice	-	-	-	137599	137600	-	-
Dim. Est. Mm	-	-	-	460 x 460	480 x 480	-	-
Piastra in calcestruzzo per la chiusura del camino al tratto terminale, prima dell'inserimento del terminale tronco cono della gamma di riferimento.							
Da utilizzare con:	SIH TONDO (ST Extra e ST Plus) KERANOVA (SK Extra e SK Plus)						Disponibilità elemento ■

TERMINALI

Dn nominale condotto	12	14	16	18	20	25	30
----------------------	----	----	----	----	----	----	----

5A - Terminale parapiovvia universale



Codice	133786	133788	133790	133791	133792	133794	-
Terminale parapiovvia universale dotato di cordino di sicurezza.							
Da utilizzare con:	ABSOLUT e ABSOLUT GZERO® KERANOVA					SIH TONDO	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 contrassegni con ■ su richiesta.