

ALLUGAS

SCHIEDEL
ALLUGAS

ALLUMINIO BIANCO
Monoparete e coassiale

APPLICAZIONI:

- Scaldabagni, apparecchi in pressione
- Gas



VOCE DI CAPITOLATO

Sistema camino, canale da fumo ALLUGAS marcato CE, parete singola in alluminio finitura esterna Bianco RAL9010 pensato per caldaie di tipo B e scaldabagni, con funzionamento in pressione positiva con temperature fumi fino ad massimo di 200°C.

- Gamma diametri interni 80, 100, 110, 125 mm.
- Parete interna in alluminio, T Max 200°C.
- Colorazione Bianco RAL9010.
- Tenuta alla pressione 200 Pa (P1) con guarnizione di tenuta premontata sul bicchiere femmina.
- Giunzione a bicchiere con innesto maschio / femmina.



CARATTERISTICHE

Funzionamento	In Pressione (H1) con guarnizione, a umido (W), a secco (D)
Combustibili	Gas
Apparecchi	Generatori di tipo B - Scaldabagni
Temperatura	Fino a 120°C a secco e umido con funzionamento in continuo, non resistente al fuoco di fuliggine (O)
Parete interna	Alluminio
Finitura esterna	Colorazione bianco RAL9010

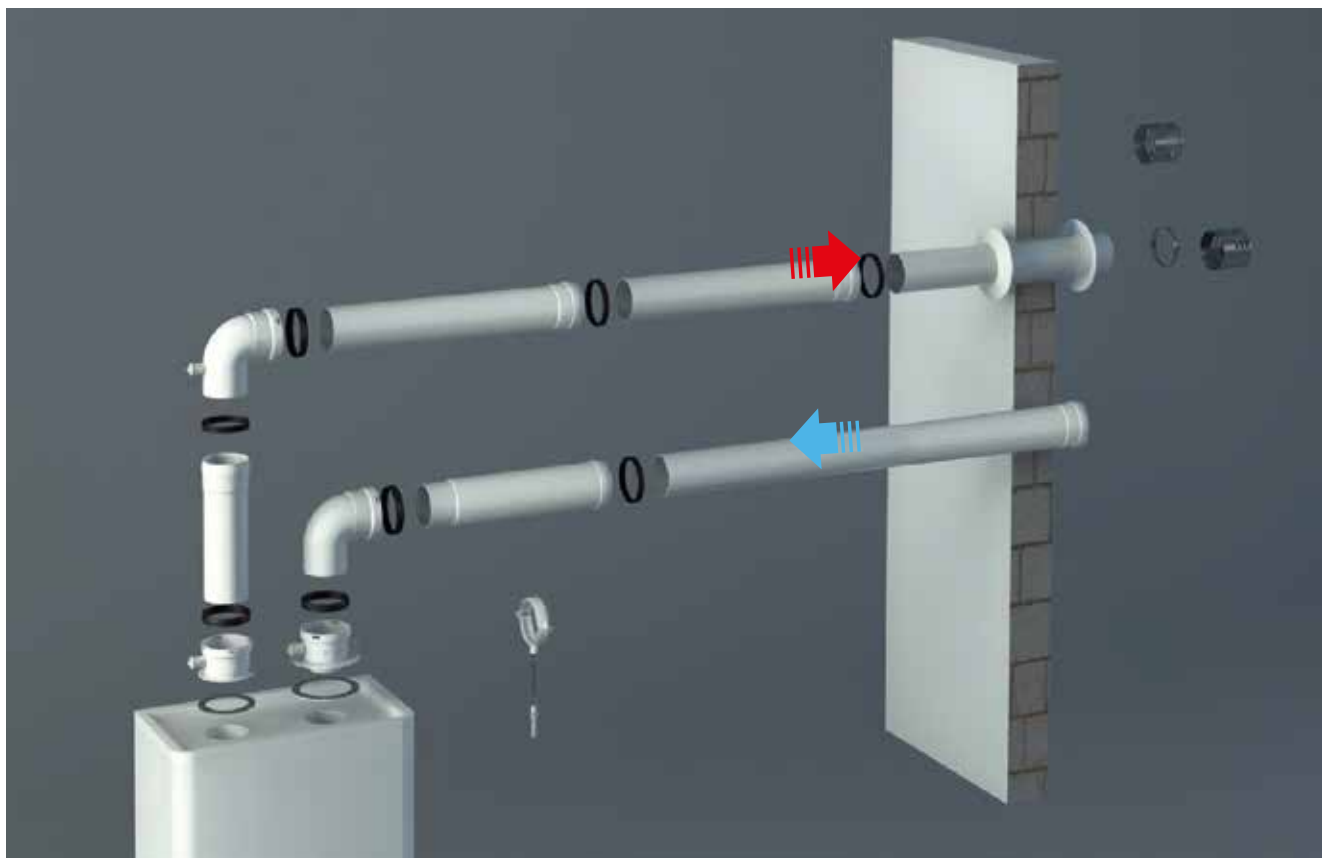


DESIGNAZIONI

Gli elementi, ai fini della marcatura CE, sono dichiarati conformi secondo UNI EN 14471 nelle seguenti condizioni:

T200 P1 D Vm L13100 / L13120 / L13150 O70
T200 P1 W Vm L13100 / L13120 / L13150 O70

SOLUZIONI TECNICHE - DOPPIA PARETE COASSIALE



ESEMPIO DI IMPIANTO CON CONDOTTO DI ASPIRAZIONE E ESPULSIONE



KIT DI PARTENZA SDOPPIATA 80/80











KIT COASSIALE PER SCARICO FUMI

SINGOLA PARETE



Disponibilità
su richiesta

	Diam. Int. mm	60	80	100	110	125
1 - Rettilineo H 2000						
	Codice	169321	157060	157746	-	-
	Altezza utile mm	1950	1950	1950	-	-
	Q.tà conf.	10	6	3	-	-
2 - Rettilineo H 1000						
	Codice	169320	157059	157745	157761	157767
	Altezza utile mm	950	950	950	950	950
	Q.tà conf.	10	10	6	10	1
3 - Rettilineo H 500						
	Codice	169319	157058	157744	157762	157768
	Altezza utile mm	450	450	450	450	450
	Q.tà conf.	10	10	6	1	1
4 - Rettilineo H 250						
	Codice	169318	157057	157743	-	-
	Altezza utile mm	200	200	200	-	-
	Q.tà conf.	20	20	12	-	-
5 - Rettilineo con scarico condensa						
	Codice	169325	157066	157752	-	-
	Altezza utile mm	150	150	150	-	-
	Q.tà conf.	1	1	1	-	-
						Disponibilità elemento 
6 - Elemento con foro ispezione fumi						
	Codice	169328	157071	157759	-	-
	Altezza utile mm	150	150	150	-	-
	Q.tà conf.	1	1	1	-	-
7 - Curva 45°						
	Codice	169322	157062	157748	157763	157769
	Angolo	45°	45°	45°	45°	45°
	Q.tà conf.	10	10	6	10	1

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili senza preavviso di variazioni per esigenze produttive o di mercato.
 DISPONIBILITÀ ELEMENTI: Diametro 80 disponibile in 1/5 gg lavorativi. Altri DN e tutti i contrassegnati con  : su richiesta.

SINGOLA PARETE

SCHIEDEL
ALLUGAS

Disponibilità
su richiesta

Diam. Int. mm	60	80	100	110	125
---------------	----	----	-----	-----	-----

8 - Curva 45° Femmina - Femmina



Codice	-	157064	157750	-	-
Angolo	-	45°	45°	-	-
Q.tà conf.	-	10	6	-	-

9 - Curva 90°



Codice	169317	157061	157747	157764	157770
Angolo	90°	90°	90°	90°	90°
Q.tà conf.	10	10	6	10	1

10 - Curva 90° Femmina - Femmina



Codice	169323	157063	157749	-	-
Angolo	90°	90°	90°	-	-
Q.tà conf.	10	10	6	-	-

11 - Curva 90° con ispezione



Codice	169324	157065	157751	-	-
Angolo	90°	90°	90°	-	-
Q.tà conf.	1	10	6	-	-

12 - Aumento



Codice	-	157067	157753	157773	-
Altezza utile mm	-	150	150	150	-
Diametro	-	60-80	80-100	110-125	-
Q.tà conf.	-	1	1	1	-

13 - Riduzione



Codice	-	-	157754	-	157772
Altezza utile mm	-	-	150	-	150
Diametro	-	-	100-80	-	130-125
Q.tà conf.	-	-	1	-	1

Disponibilità elemento ■

14 - Raccordo femmina-femmina



Codice	169329	157068	157755	157765	-
Altezza utile mm	150	150	150	150	-
Q.tà conf.	10	20	10	10	-

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

DISPONIBILITÀ ELEMENTI: Diametro 80 disponibile in 1/5 gg lavorativi. Altri DN e tutti i contrassegnati con ■: su richiesta.

SINGOLA PARETE



Disponibilità
su richiesta

Diam. Int. mm	60	80	100	110	125
---------------	----	----	-----	-----	-----

15 - Tee 90°



Codice	-	157890	157756	-	-
Altezza utile mm	-	250	250	-	-
Q.tà conf.	-	1	1	-	-

16 - Tee 90° con fondo scarico condensa



Codice	169327	157069	157758	-	-
Altezza utile mm	250	250	250	-	-
Q.tà conf.	1	1	1	-	-

17 - Fondo scarico condensa



Codice	169326	157891	157757	-	-
Altezza utile mm	70	70	70	-	-
Q.tà conf.	10	10	1	-	-

18A - Fascetta a muro Kappa 120



Codice	157697	157698	157699	157699	157700
Q.tà conf.	1	1	1	1	1

18B - Fascia di serraggio



Codice	169993	172626	169994	-	-
Q.tà conf.	4	10	4	-	-

19 - Griglia aspirazione Kappa 120



Codice	138803	138804	138805	-	-
Q.tà conf.	10	10	10	-	-

20 - Griglia scarico fumi orizzontale Kappa 120



Codice	156174	156175	156176	-	-
Q.tà conf.	10	10	10	-	-

21 - Rosone interno Kappa 120



Codice	138807	138808	138809	-	-
Q.tà conf.	10	10	10	-	-

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili senza preavviso di variazioni per esigenze produttive o di mercato.
 DISPONIBILITÀ ELEMENTI: Diametro 80 disponibile in 1/5 gg lavorativi. Altri DN e tutti i contrassegnati con ■ : su richiesta.

SINGOLA PARETE



Disponibilità
su richiesta

Diam. Int. mm	60	80	100	110	125
---------------	----	----	-----	-----	-----

22 - Rosone esterno in EPDM grigio Kappa 120



Codice	-	138811	138812	-	-
Qtà conf.	-	10	10	-	-

23 - Rosone piano in metallo



Codice	-	-	157766	157771
Qtà conf.	-	-	1	1

24A - Kit partenza sdoppiata 80/80



Codice	-	157779	-	-
Qtà conf.	-	1	-	-
Per apparecchi gas BOSCH.				Disponibilità elemento ■

24B - Kit partenza sdoppiata 80/80



Codice	-	157780	-	-
Qtà conf.	-	1	-	-
Per apparecchi gas BOSCH.				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: Diametro 80 disponibile in 1/5 gg lavorativi. Altri DN e tutti i contrassegnati con ■ : su richiesta.

Diam. Int. mm	60
Diam. Int. mm	100

25A - Kit Coassiale 60/100 completo curva, rett., rosoni e terminale



Codice	157775
Q.tà conf.	1
Per apparecchi gas BOSCH.	Disponibilità elemento ■

25B - Kit Coassiale 60/100 completo curva, rett., rosoni e terminale



Codice	157776
Q.tà conf.	1
Per apparecchi gas ARISTON.	Disponibilità elemento ■

26A - Kit partenza coassiale 60/100



Codice	157777
Q.tà conf.	1
Per apparecchi gas BOSCH.	Disponibilità elemento ■

26B - Kit partenza coassiale 60/100



Codice	157778
Q.tà conf.	1
Per apparecchi gas BOSCH.	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: Diametro 80 disponibile in 1/5 gg lavorativi. Altri DN e tutti i contrassegnati con ■ : su richiesta.

SINGOLA PARETE

SCHIEDEL
ALLUGAS

Diam. Int. mm	60
Diam. Int. mm	100

27A - Curva a 45° coassiale 60/100



Codice	169990
Q.tà conf.	1
Disponibilità elemento ■	

27B - Curva a 90° coassiale 60/100



Codice	169991
Q.tà conf.	1
Disponibilità elemento ■	

27C - Rettilineo h 1000 coassiale 60/100



Codice	170004
Q.tà conf.	1
Disponibilità elemento ■	

27D - Rettilineo h 500 coassiale 60/100



Codice	170003
Q.tà conf.	1
Disponibilità elemento ■	

27E - Terminale verticale a tetto



Codice	169995
Q.tà conf.	1
Disponibilità elemento ■	

27F - Kit coassiale di partenza verticale universale 60/100



Codice	170005
Q.tà conf.	1
Universale per tutti gli apparecchi.	Disponibilità elemento ■

27G - Curva coassiale di partenza 90° 60/100



Codice	171252
Q.tà conf.	1
Universale per tutti gli apparecchi.	Disponibilità elemento ■

27H - Terminale coassiale orizzontale 60/100



Codice	170981
Q.tà conf.	1
Universale per tutti gli apparecchi.	Disponibilità elemento ■

27I - Kit coassiale - Completo curva, rett., rosoni, terminale orizzontale universale 60/100



Codice	170006
Q.tà conf.	1
Universale per tutti gli apparecchi.	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: Diametro 80 disponibile in 1/5 gg lavorativi. Altri DN e tutti i contrassegnati con ■: su richiesta.