

STABILE

La Canna Fumaria

Scheda tecnica

Specification



Denominazione	Sistema camino monoparete rigido in plastica STABILE PA					
Norma di riferimento	EN 14471:2005					
Designazione	Gruppo 1	T120 - H1 - O - W - 2 - O10 - I - F - L1				
	Gruppo 2	T120 - H1 - O - W - 2 - O20 - I - F - L1				
	Gruppo 3	T120 - H1 - O - W - 2 - O40 - I - F - L1				
Gruppo di diametro	Gruppo 1	Gruppo 2		Gruppo 3		
Diametro Nominale (mm)	60 80	110 125	160	200		
Spessore Minimo Dichiarato (mm)	1.6 2	2 2	2.5	2.7		
Peso al metro L. 1000 mm ca. (kg/m)	0.320 0.470	0.880 1.150	1.930	2.890		
Materiale	Polipropilene Omopolimero PP H					
Temperatura di esercizio a regime continuo	120°C	(T120)				
Pressione di funzionamento	5000 Pa	(H1)				
Resistenza all'incendio di Fuliggine	NO	(O)				
Funzionamento con fumi umidi	SI	(W)				
Resistenza alla corrosione	SI	(2)				
Distanza da materiali combustibili	Gruppo 1 O 10 (mm)	Gruppo 2 O 20 (mm)	Gruppo 3 O 40 (mm)			
Posizionamento	I (Interno)					
Reazione al Fuoco	F					
Classe di Rivestimento	L1 (Cavedi o vani tecnici ventilati con passaggi di travetti in legno)					
Campi di impiego	Intubamento sistemi fumari singoli o collettivi in press. positiva per apparecchi "Tipo C" a condensazione T MAX FUMI <120°C					
Guarnizione	Elastomero in EPDM nero 140°C Certificata UNI EN 14241:2005					
Combustibili	GASSOSI - LIQUIDI					

Certificazioni

Certification

- 1) Certificato CE di conformità di controllo dei processi produttivi in fabbrica Nr. **0063-CPD-4354**
- 2) Rapporti di prova dei test eseguiti presso Kiwa GASTEC (vedi dichiarazione di conformità)
- 3) Assicurazione per responsabilità civile sui prodotti (RCP) stipulata con ALLIANZ RAS Nr. **66009547**



STABILE
La Canna Fumaria