

# Sistema Monoparete in PP Ø 60 ÷ 315 | STABILE PA

## in polipropilene traslucido

PP Single-wall System Ø 60 ÷ 315 | STABILE PA  
in translucent polypropylene

Système Simple Paroi en PP Ø 60 ÷ 315 | STABILE PA  
en polypropylène transparent



<b>Denominazione</b>	<b>STABILE PA</b>					
<b>Descrizione</b>	Sistema camino monoparete rigido con condotti fumi in plastica					
<b>Norme di riferimento</b>	EN 14471:2005			Camini Sistemi di camini con condotti interni in plastica - Requisiti e metodi di prova		
<b>Designazione</b>	Gruppo 1 Ø 60-80	T120 - H1 - O - W - 2 - O10 - I - F - L1				
	Gruppo 2 Ø 110-125-160	T120 - H1 - O - W - 2 - O20 - I - F - L1				
	Gruppo 3 Ø 200	T120 - H1 - O - W - 2 - O40 - I - F - L1				
<b>Designazione SN EN 1443</b>	Gruppo 442 Ø 60 ÷ 200	T120 - H1 - W - 1/2 - O - 50 - R00 - EI 00				
<b>Gruppo di diametro</b>	Gruppo 1		Gruppo 2			Gruppo 3
Diametro nominale (mm)	60	80	110	125	160	200
<b>Specifica materiale scarico fumi</b>	Polipropilene PP - Traslucido					
<b>Guarnizione di tenuta</b>	Elastomero in EPDM 140°C - Monolabbro Colorazione: NERO Certificata UNI EN 14241-1:2013 - T140 - W2 - K2 - L1					
<b>Dati prestazionali</b>	Gruppo 1		Gruppo 2			Gruppo 3
Classe di temperatura	120° C (T120)					
Classe di pressione	5000 Pa (H1)					
Classe di resistenza alla condensa	W					
Classe di resistenza alla corrosione	1/2					
Classe di resistenza al fuoco di fuliggine	O					
Distanza da materiali combustibili (mm)	10	20			40	
Classe di posizione	I - Installazione interna					
Classe di resistenza al fuoco	F / EI 00					
Resistenza termica	R00 = 0,00 m²K/W					
Classe di protezione	L1					
<b>- Campi di impiego - Combustibili ammessi</b>	Condotto, canale di esalazione, collettore fumi, condotto intubato singolo, multiplo e collettivo per apparecchi a gas e gasolio a condensazione e per cappe cucina con temperatura dei fumi ≤120°C					
	 Gas condensazione		 Gasolio condensazione		 Cappe cucina	
<b>Riciclaggio della materia prima</b>						

Versione 09/2016

### Certificazioni - Gruppo 1-2-3

1. Certificato CE di conformità di controllo dei processi produttivi in fabbrica Nr. 0407-CPR-1178 (IG-084-2016) - EN 14471:2005
2. Ente Notificato per la marcatura CE ai sensi del Regolamento UE 305/2011 e EN 14471 corrispondente a Istituto Giordano S.p.A.
3. Dichiarazione di prestazione marcatura CE Nr. 11-DoP-01.07.2013
4. Assicurazione per responsabilità civile sui prodotti (RCP + RCTO) stipulata con ALLIANZ Nr. 75867477
5. Scarica tutta la documentazione tecnica dal sito [www.stabile.it](http://www.stabile.it) dalla sezione "Prodotti" corrispondente

### Certificazioni - Gruppo 442 - VKF/AEAI

1. Certificato CE di conformità di controllo dei processi produttivi in fabbrica VKF/AEAI Nr. 23486 - SN EN 1443
2. Ente Notificato per la marcatura CE corrispondente a VKF - Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen - CH 30111 Berna
3. Dichiarazione di prestazione Nr. 12-DoP-01.07.2013
4. Assicurazione per responsabilità civile sui prodotti (RCP + RCTO) stipulata con ALLIANZ Nr. 75867477
5. Scarica tutta la documentazione tecnica dal sito [www.stabile.it](http://www.stabile.it) dalla sezione "Prodotti" corrispondente