



PLAST SYSTEM

Monoparete PPS



CARATTERISTICHE TECNICO-COSTRUTTIVE DI SERIE													
Diametri di serie													
<i>Sistema Rigido</i>	60	80	100	110	125	160	200						
<i>Sistema Flessibile</i>	60	80	100	110	125	160	200						
Spessore prodotto	≥ 1,0 mm												
Tipologia materiale	Polipropilene												
Resistenza termica di parete	Variabile con lo spessore della coibentazione applicata. (Calcoli effettuati in riferimento al calcolo riportato sulla norma EN 1859, allegato F.)												
Tenuta alle pressioni	200 Pa;												
Giunti	Connessione M/F												
Campo d'impiego	Canale da fumo asservito a generatori a condensazione e cappe cucina ad uso domestico (Fumi in pressione a bassa temperatura ,max 120° condensati e secchi)												
Combustibili ammessi	gassosi												
Resistenze ai carichi meccanici	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza max. totale del camino dopo l'ultimo vincolo utile: 1 m • Massima altezza supportata a compressione dall'elemento di supporto fisso a parete: 30 m 												
Designazione Prodotto	EN 14471 – T120-P1-O-W-1-O10-E-E-L EN 14471 – T120-H1-O-W-1-O10-E-E-L												