



Sistemi di scarico fumi

Terminale a parete telescopico 60/100 (PP/Metal) Centrotherm



Dettagli tecnici

Specifiche di prodotto	Terminale a parete concentrico per caldaie a condensazione
Diametro (int/est)	60/100
Campo di utilizzo	300 mm – 567 mm
Tipo di connessione	Bicchieratura – Innesto
Tipo di combustibile	Gas Gasolio
Classe di temperatura	T120 – 120° C
Classe di pressione	P1 – 200 Pa

Materiali

Terminazione	PP – anti-UV
Condotto di scarico	PP
Condotto dell'aria	Acciaio zincato, verniciato a polvere
Curve	Alluminio pressofuso
Guarnizioni, condotti	EPDM
Rosoni parete	Plastica – anti-UV

Colori disponibili

Terminazione	Nero
Condotto di scarico	Traslucido
Condotto dell'aria	Bianco
Rosoni parete	Nero Bianco

Informazioni CPR

Materiali	Secondo EN14471
Valori di Z	Secondo EN13384
Test addizionali	Testato da Cetiat Francia

Accessori

Kit di allontanamento vapori di scarico	Disponibile in PP
Kit deviatore	Disponibile in PP, deviazione fumi 45°

Altro

Omologazione	Supporto a richiesta
Personalizzazione	Su richiesta in base alla valutazione tecnica di fattibilità
Disponibilità	Fornito in kit specifici per cliente
File BIM	Su richiesta Autodesk™ Revit®

