

PREFILTRAZIONE

PF3 200



PR - G4

GENERALITÀ

LE MEDIE FILTRANTI SINTETICHE (SERIE PF) SONO REALIZZATE UTILIZZANDO FIBRE DI POLIESTERE DI PRIMA QUALITÀ, DI VARIA DANARATURA E LUNGHEZZA; POSSONO ESSERE LEGATE TRA LORO MEDIANTE RESINATURA OPPURE FUSIONE DETTA ANCHE TERMOLEGATURA. SONO TUTTE A DENSITÀ PROGRESSIVA NEL SENSO DELLA DIREZIONE DELL'ARIA, IL CHE ASSICURA ELEVATA CAPACITÀ DI ACCUMULO DELLE POLVERI E RIDOTTI INCREMENTI DELLE PERDITE DI CARICO.

COMPOSIZIONE	FIBRA 100% POLIESTERE
TRATTAMENTO	TERMOLEGATO
REAZIONE AL FUOCO	F1 DIN 53438
CLASSE DI EFFICIENZA CEN EN 779	G4
CLASSE EUROVENT	EU 4
ARRESTANZA MEDIA ASHRAE 52.1.1992 A _m	91,0%
PORTATA ARIA (a 1,5 m/s)	2900 m ³ /h
PERDITA DI CARICO INIZIALE (a 1,5 m/s)	19 Pa
PERDITA DI CARICO FINALE CONSIGLIATA	250 Pa
TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO	100°C
IMBALLO	SACCO IN POLIETILENE
<p>LEGENDA DIMENSIONI</p> <p>H ALTEZZA</p> <p>L LUNGHEZZA</p> <p>D DIAMETRO ROTOLO</p> <p>D1 DIAMETRO TUBOLARE IN CARTONE</p> <p>T SPESSORE MEDIA FILTRANTE</p>	

Riferimento disegno: vefim_rotolo

CODICE	STATO DI FORNITURA	T (mm)	PREZZO (€/m ²)
PR15	ROTOLO	20	a.r.
PR16	PANNELLO		a.r.

CODICE PRODOTTO	PREZZO (€)	DIMENSIONI			SUPERFICIE FILTRANTE (m ²)	T (mm)
		H (m)	L (m)	D (m)		
PR15/50	a.r.	0,50	20	0,58	50	10,0
PR15/60	a.r.	0,60				12,0
PR15/100	a.r.	1,00				20,0
PR15/120	a.r.	1,20				24,0
PR15/150	a.r.	1,50				30,0
PR15/200	a.r.	2,00				40,0

• Materiale normalmente a magazzino

DIMENSIONI O VERSIONI DIVERSE SONO FORNIBILI A RICHIESTA

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.



Vefim S.r.l. - Sistemi di Filtrazione
www.vefim.it
 Tel. +39 045.820.22.79 - Fax +39 045.827.64.95
 Ufficio Vendite Italia: venditeitalia@vefim.it