

FILTRI CIELO CABINA PER ALTE TEMPERATURE V 500 MR - HT



CI - M5

GENERALITÀ

I FILTRI PER CIELO IMPIANTI DI VERNICIATURA (SERIE MICROTEx®) SONO MEDIE FILTRANTI AD ALTA EFFICIENZA IN CLASSE M5, REALIZZATE CON FIBRE DI POLIESTERE MOLTO FINI AGUGLIATE E UMETTATE CON MATERIALI ADESIVI PERMANENTI CHE TRATTENGONO IL PARTICOLATO FINE. HANNO STRUTTURA A DENSITÀ PROGRESSIVA NEL SENSO DEL FLUSSO DELL'ARIA. GARANTISCONO OTTIMA RESISTENZA AL CALORE, ELEVATA CAPACITÀ DI ACCUMULO DELLE POLVERI E BASSE PERDITE DI CARICO. SUL LATO USCITA ARIA PRESENTANO UNO STRATO PROTETTIVO ANTIPELO.

COMPOSIZIONE	FIBRA BICOMPONENTE POLIESTERE CON MAGLIA TESSUTA DI POLIESTERE A TRAMA FITTA
TRATTAMENTO	TERMOLEGATO - ANTIPEELING E UMETTATURA
REAZIONE AL FUOCO	F1 DIN 53438
CLASSE DI EFFICIENZA CEN EN 779	M5
CLASSE EUROVENT	EU 5
ARRESTANZA MEDIA ASHRAE 52.1.1992 A _m	97,0%
PORTATA ARIA (a 0,25 m/s)	900 m ³ /h
PERDITA DI CARICO INIZIALE (a 0,25 m/s)	23 Pa
PERDITA DI CARICO FINALE CONSIGLIATA	450 Pa
TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO	120°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)
CI06HT	ROTOLO	22	a.r.
CI07HT	PANNELLO		a.r.

CODICE PRODOTTO	PREZZO (€)	H (m)	DIMENSIONI			SUPERFICIE FILTRANTE (m ²)	T (mm)
			L (m)	D (m)	D1 (mm)		
CI06HT/85	a.r.	0,85	20	0,58	50	17	22
CI06HT/100	a.r.	1,00				20	
CI06HT/115	a.r.	1,155				23,1	
CI06HT/150	a.r.	1,50				30,00	
CI06HT/205	a.r.	2,05				41	

• 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



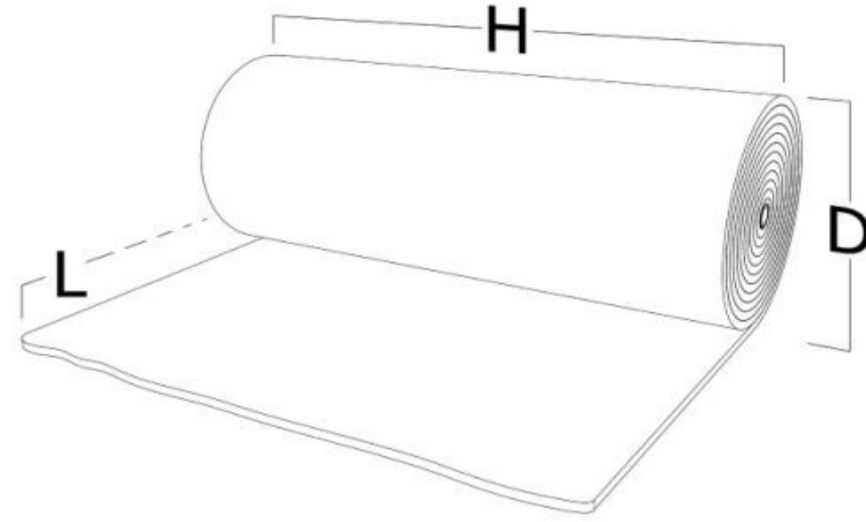
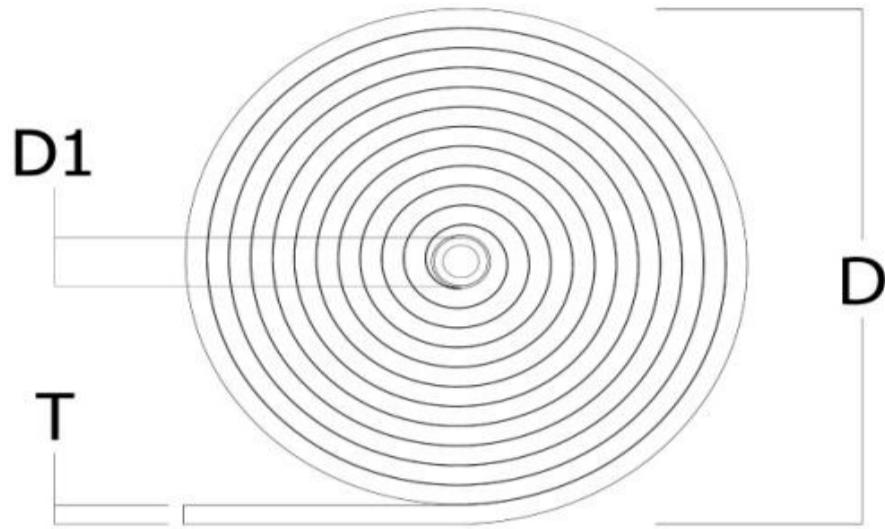
ATTENZIONE

Attenersi scrupolosamente al Manuale del Costruttore dell'Impianto per evitare che un errato montaggio possa compromettere le prestazioni del filtro.



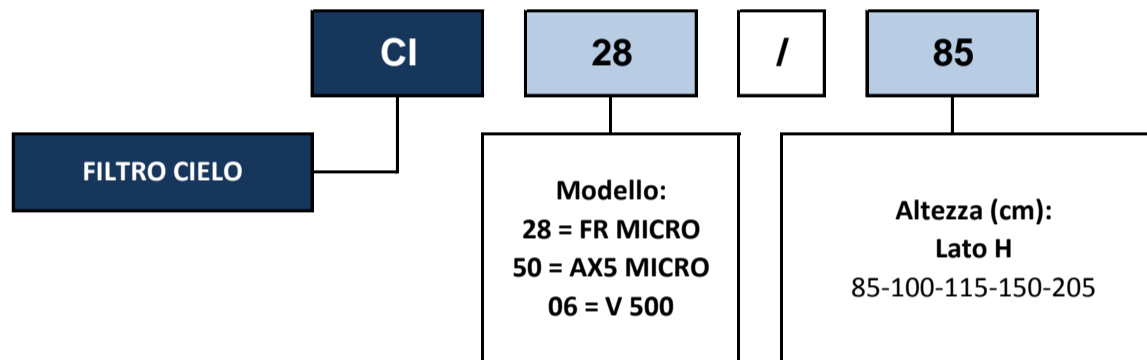
VEFIM SUGGERISCE

Tenere sotto controllo i pressostati differenziali per evitare eccessive perdite di carico che comporterebbero elevati consumi energetici.



Riferimento disegno: vefim_rotolo

COME LEGGERE IL CODICE



NOTE:

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