

Scheda tecnica filtro : Tasca FTR M6 – F7 – F9 – H10



Caratteristiche Prestazionali: L'elevata capacità di accumulo e lunga durata è garantita dalla forma ottimizzata delle tasche, che consentono il trattamento di grossi volumi d'aria. Invece l'alta efficienza è garantita dalla qualità dei materiali e dall'utilizzo di sigillanti poliuretani nelle giunture filtro-telaio. Questo tipo di filtro ha un ingombro ridotto ed è facilmente installabile in qualunque tipo di controtelaio.

Tipo	Delta Pi iniziale	Capacità di accumulo media a max delta Pi
FTR M6	105 Pa	950 g
FTR F7	120 Pa	900 g
FTR F9	140 Pa	850 g
FTR H10	150 Pa	750 g

Dati tecnici principali:

Temperatura max. d'esercizio	65°C
Resistenza all'umidità	100% u.r.
Delta Pi Max	450 Pa
Classe filtrazione EN 779	M6–F7–F9–H10 a seconda del modello
Comportamento alla fiamma secondo DIN 53438	F1 - F3 secondo richiesta

Composizione: Telaio in plastica antiurto che supporta un setto filtrante in microfibra di vetro opportunamente plissettata per formare una struttura filtrante rigida. La distanza tra le pieghe è resa uniforme da distanziatori in materiale plastico. Sigillatura tramite sigillanti poliuretani.

Campo di applicazione: Impianti di ventilazione e condizionamento, e per filtrazione delle polveri fini. Prefiltrazione e filtrazione principale in impianti a grossa portata. Filtrazione ad alta efficienza in applicazioni critiche. Purificazione dell'aria da fumi e pollini.

Dimensioni Altezza x Lunghezza x Profondità (mm)	Portata (mc/h)
297 x 592 x 292	2150
490 x 592 x 292	3700
592 x 592 x 292	4450

Personalizzazioni: Possibile realizzazione di modelli con distanza tra le pieghe di 35 mm, anziché 25 mm del modello standard. A richiesta possono essere installate, sul lato di uscita dell'aria, delle reti di rinforzo e protezione per evitare che il pacco filtrante possa staccarsi dal telaio di plastica sollecitato dalle elevate pressioni (Pressione di scoppio: 2500 Pa).



Self-extinguishing version
made in Germany



Standard version
made in Italy or Turchia



D.L.G. sas di Dal Bo' Antonio

Sede legale e uffici direzione
Via Cal De Livera 71/b - 31029 Vittorio V.to (TV)
Tel 0438 912020 – E-mail: filtri@dlgonline.it

Produzione e magazzino

Via Podgora, 46 – 31029 Vittorio V.to (TV)
Tel. 0438 912710 – fax 0438 509948
Ulteriori informazioni su: www.dlgonline.it