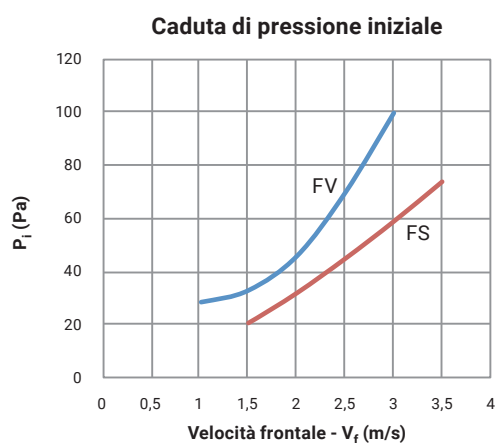


Stadio filtrante: **I**
 Classe di filtrazione: EN ISO 16890 - (ex EN 779 : **G**)
 Setto filtrante: **a densità progressiva**
 FV: **Fibra di vetro**
 FS: **Fibra sintetica**
 Rete di rinforzo: **Lato uscita aria**



MATERIALE	FV	FS
EFFICIENZA : EUROVENT	85%	88%
CLASSE DI FILTRAZIONE : EN 779	G3	G3
SETTO FILTRANTE	SP. 50 mm	SP. 25 mm
LUNGHEZZA BOBINA	20 m	15 m
SUPPORTO	ACCIAIO	CARTONE
Perdita di carico finale consigliata	150 Pa	150 Pa
Temperatura	80°C	80°C
Umidità relativa	90%	90%

RFR	DIMENSIONE	LARGHEZZA (mm)
	M2	530
	M3	830
	M4	1130
	M5	1430
	M6	1730
	M7	2030



Composizione codice filtro



NOTA: Nel caso di ricambi con dimensioni e supporti diversi, specificare il costruttore del filtro rotativo e allegare il disegno del ricambio.