

FILTROS DE ALTA EFICIENCIA
PEQUEÑOS PLIEGUES

FAE - M6/F7/F8



**FAE
M6/F7/F8**

GENERALIDADES

LOS FILTROS DE ALTA EFICIENCIA RESPONDEN A LOS REQUISITOS QUE LOS HACEN ADECUADOS PARA USOS GRAVOSOS EN LAS INSTALACIONES DE CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN Y DONDEQUIERA QUE SEA NECESARIO UN ELEVADO ESTÁNDAR DE PUREZA DEL AIRE COMO INSTALACIONES DE PROCESO E INSTALACIONES INDUSTRIALES. TIENEN BAJA PÉRDIDA DE CARGA, ELEVADA CAPACIDAD DE ACUMULACIÓN Y APRECIABLE RESISTENCIA MECÁNICA.

BASTIDOR	MDF ⁽²⁾ (Serie L) / ACERO GALVANIZADO (Serie M)
TABIQUE FILTRANTE	MICROFIBRA DE VIDRIO
SEPARADORES	HILO SOLDADO AL CALOR
SELLADOR	POLIURETANO BICOMPONENTE
GUARNICIÓN	POLIURETANO O NEOPRENO EXPANSO
PLIEGUES DEL PAQUETE FILTRANTE	PEQUEÑOS PLIEGUES
CLASE DE EFICIENCIA CEN EN 779	M6 - F7 - F8
CLASE EUROVENT	EU 6 - EU 7 - EU 8
EFICIENCIA PROMEDIO Em	65% (M6) - 85% (F7) - 95% (F8)
PÉRDIDA DE CARGA INICIAL	200 Pa (M6) - 220 Pa (F7) - 250 Pa (F8)
PÉRDIDA DE CARGA FINAL ACONSEJADA	600 Pa
PÉRDIDA DE CARGA MÁXIMA	1000 Pa
TEMPERATURA MÁXIMA DE EJERCICIO	80°C
HUMEDAD RELATIVA	100%
TIPO DE ENSAYO	DE MUESTRA
LEYENDA DIMENSIONES	<p>H ALTURA B LONGITUD T ESPESOR DE LA CELDA</p>

Referencia dibujo: vefim_piccole_pieghe

MATRIZ CÓDIGO DE PRODUCTO ⁽¹⁾	CÓDIGO DE CLASE DE EFICIENCIA CEN EN 779 ⁽¹⁾			BASTIDOR	DIMENSIONES (mm)			SUPERFICIE FILTRANTE (m ²)	CAUDAL (Nm ³ /h)
	M6	F7	F8		H	B	T		
FAE_TL29233	6	7	8	MDF ⁽²⁾	305	305	292	4	870
FAE_TL29263	6	7	8		305	610		9	1.750
FAE_TL29266	6	7	8		610	610		19,4	3.500
FAE_TL29276	6	7	8		610	762		24	4.350
FAE_TL29252	6	7	8		288	593		8,1	1.700
FAE_TL29255	6	7	8		593	593		18	3.400
FAE_TM29263	6	7	8	ACERO GALVANIZADO	305	610	292	11	1.800
FAE_TM29266	6	7	8		610	610		22	3.600
FAE_TM29276	6	7	8		610	762		27	4.500
FAE_TM29252	6	7	8		288	593		10,3	1.770
FAE_TM29255	6	7	8		593	593	18,5	3.550	
FAE_TM15063	6	7	8		305	610	150	8,5	1.700
FAE_TM15055	6	7	8		593	593		17	2.800

⁽¹⁾ Para identificar el código exacto introduzca el número de la Clase de eficiencia en la matriz código de producto. Ej.: FAE 6 TL29233

⁽²⁾ Medium Density Fibreboard

VERSIONES CON BRIDA ÚNICA (MOD. _1F) O DOBLE (MOD. _2F) REALIZABLES A PEDIDO
VERSIONES CON RED DE PROTECCIÓN DOBLE (MOD. _2R) REALIZABLES A PEDIDO
A PEDIDO ESTÁN DISPONIBLES DIMENSIONES O VERSIONES DISTINTAS

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