

**FILTRI AD ALTA EFFICIENZA E ASSOLUTI****FAE F9****FILTRO ALTA EFFICIENZA  
PIEGHE PROFONDE - ePM<sub>1</sub> 80%**

I filtri alta efficienza rispondono a requisiti che li rendono idonei ad impieghi gravosi negli impianti di climatizzazione e ventilazione e ovunque venga richiesto un elevato standard di purezza dell'aria come impianti di processo e impianti industriali. Hanno una bassa perdita di carico, un'elevata capacità di accumulo e una apprezzabile resistenza meccanica.

&gt; ISO 16890

&gt; EN 779

**Telaio****Setto filtrante****Separatori****Sigillante****Guarnizione****Pieghe pacco filtrante****Classe di efficienza EN 779****Classe di efficienza ISO 16890****Perdita di carico iniziale****Perdita di carico finale consigliata****Temperatura massima di esercizio****Umidità relativa massima****Tipo di collaudo**

MDF (serie L) / Acciaio zincato (serie M)

Carta di microfibra di vetro

Alluminio corrugato risbordato

Poliuretano

Neoprene

Pieghe profonde

F9

ePM<sub>1</sub> 80%

160 Pa

300 Pa

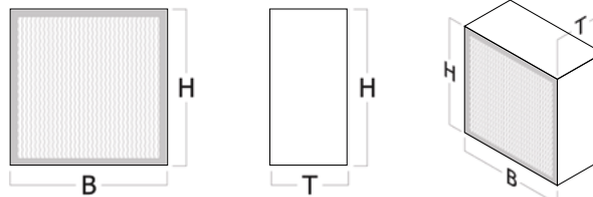
90° C (serie L) / 120° C (serie M)

90%

A campione

**Legenda**

- H** Altezza  
**B** Base  
**T** Spessore cella



	EN 779	ISO 16890	Telaio	H	B	T	Portata
Codice	Classe	Classe	Materiale	mm	mm	mm	Nm <sup>3</sup> /h
FAE9AL15033	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	305	305	150	400
FAE9AL15063	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	305	610	150	800
FAE9AL15066	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	610	610	150	1600
FAE9AL29233	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	305	305	292	900
FAE9AL29263	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	305	610	292	1800
FAE9AL29255	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	592	592	292	3400
FAE9AL29266	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	610	610	292	3600
FAE9AL29276	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	MDF	610	762	292	4500
FAE9AM15033	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	305	305	150	400
FAE9AM15063	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	305	610	150	800
FAE9AM15066	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	610	610	150	1600
FAE9AM29233	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	305	305	292	900
FAE9AM29263	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	305	610	292	1800
FAE9AM29255	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	592	592	292	3400
FAE9AM29266	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	610	610	292	3600
FAE9AM29276	F9	ePM <sub>1</sub> 80%	Acciaio zincato	610	762	292	4500

Dimensioni o versioni diverse sono fornibili a richiesta



Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità  
Certificato da KIWA UNI EN ISO 9001:2015

Ufficio Commerciale  
Tel. +39 0458202279  
venditeitalia@vefim.it

[www.vefim.it](http://www.vefim.it)