

**FILTRES HAUTE EFFICACITE  
PETITS PLIS A DIEDRE**

**FAE - F8/F9**



**FAE  
F8/F9**

**GENERALITES**

LES FILTRES HAUTE EFFICACITE REPENDENT A DES CONDITIONS QUI LES RENDENT ADAPTES A DES EMPLOIS LOURDS DANS LES INSTALLATIONS DE CLIMATISATION ET DE VENTILATION ET PARTOUT OU UN STANDARD ELEVE DE PURETE DE L'AIR EST DEMANDE COMME INSTALLATIONS DE PROCEDE ET INSTALLATIONS INDUSTRIELLES. ILS ONT UNE BASSE PERTE DE CHARGE, UNE CAPACITE D'ACCUMULATION ELEVEE ET UNE RESISTANCE MECANIQUE APPRECIABLE.

CHARPENTE	ACIER ZINGUE
ENSEMBLE FILTRANT	MICROFIBRE DE VERRE
SEPARATEURS	FIL THERMOSOUE
PLIS PAQUET FILTRANT	PETITS PLIS
CLASSE D'EFFICACITE CEN EN 779	F8 - F9
CLASSE EUROVENT	EU 8 - EU 9
EFFICACITE MOYENNE Em	95% (F8) - 98% (F9)
PERTE DE CHARGE INITIALE (CLASSE D'EFFICACITE: F8)	100 Pa (T=87 mm) - 40 Pa (T=65 mm)
PERTE DE CHARGE INITIALE (CLASSE D'EFFICACITE: F9)	140 Pa (T=87 mm) - 90 Pa (T=65 mm)
PERTE DE CHARGE FINALE CONSEILLEE	600 Pa
PERTE DE CHARGE MAXIMUM	1000 Pa
TEMPERATURE MAXIMUM DE FONCTIONNEMENT	80°C
HUMIDITE RELATIVE	100%
TYPE D'ESSAI	A ECHANTILLON
<p><b>LEGENDE DIMENSIONS</b></p> <p>H HAUTEUR B LONGUEUR T EPAISSEUR CELLULE</p>	

Référence dessin: vefim\_diedro\_1  
Référence dessin: vefim\_diedro\_2

MATRICE CODE PRODUIT <sup>(1)</sup>	CODE CLASSE D'EFFICACITE CEN EN 779 <sup>(1)</sup>		CHARPENTE	DIMENSIONS (mm)			SURFACE FILTRANTE (m <sup>2</sup> )	DEBIT (Nm <sup>3</sup> /h)
	F8	F9		H <sup>(2)</sup>	B	T		
FAE_TM8742D	8	9	ACIER ZINGUE	202	400	87	3	180
FAE_TM8762D	8	9		202	600	87	3,5	200
FAE_TM6562D	8	9		600	202	65	3,5	200

<sup>(1)</sup> Pour identifier le code exact, saisir le numéro de la Classe d'efficacité dans la matrice code produit. Es: FAE 8 TM8742D

<sup>(2)</sup> Cote entree air

D'AUTRES DIMENSIONS OU VERSIONS PEUVENT ETRE FOURNIES SUR DEMANDE

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](http://www.vefim.it)  
 Tel. +39 045.820.22.79 - Fax +39 045.827.64.95  
 Ufficio Vendite Italia: venditeitalia@vefim.it