

**FILTRES HAUTE EFFICACITE
PLIS PROFONDS AVEC BRIDE**

FAE - M6/F7/F9

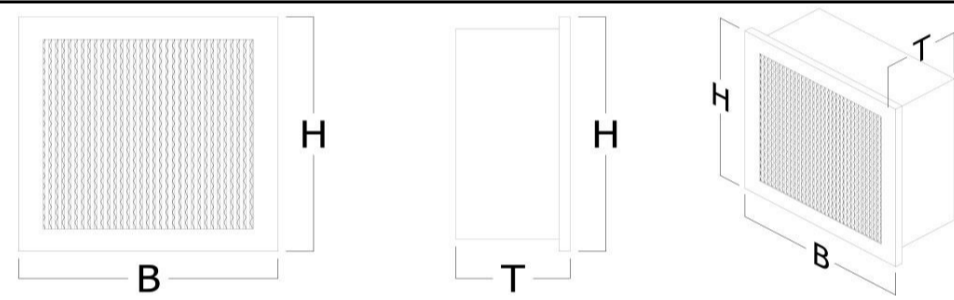


**FAE
M6/F7/F9**

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 (mod. avec bride et grilles de protection zinguées) |
| ENSEMBLE FILTRANT | MICROFIBRE DE VERRE |
| SEPARATEURS | ALUMINIUM CANNELE A BRIDES |
| SCCELLANT | POLYURETHANE |
| PLIS PAQUET FILTRANT | PLIS PROFONDS |
| CLASSE D'EFFICACITE CEN EN 779 | M6 - F7 - F9 |
| CLASSE EUROVENT | EU 6 - EU 7 - EU 9 |
| EFFICACITE MOYENNE Em | 65% (M6) - 85% (F7) - 95% (F9) |
| PERTE DE CHARGE INITIALE | 90 Pa (M6) - 110 Pa (F7) - 130 Pa (F9) |
| PERTE DE CHARGE FINALE CONSEILLEE | 450 Pa |
| TEMPERATURE MAXIMUM DE FONCTIONNEMENT | 120°C |
| HUMIDITE RELATIVE | 90% |
| TYPE D'ESSAI | A ECHANTILLON |
| LEGENDE DIMENSIONS | |
| H HAUTEUR | |
| B LONGUEUR | |
| T EPAISSEUR CELLULE | |

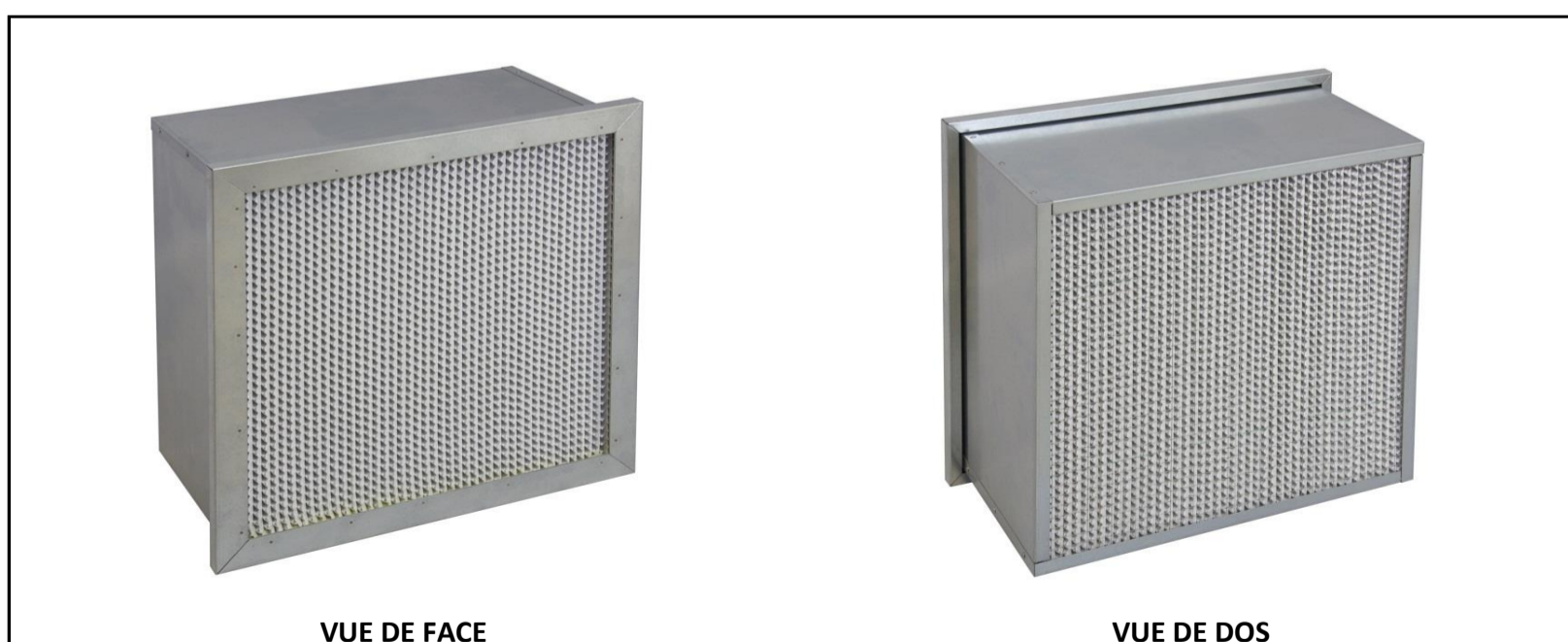


Référence dessin: vefim_profonde_flangia

| MATRICE CODE PRODUIT ⁽¹⁾ | CODE CLASSE D'EFFICACITE CEN EN 779 ⁽¹⁾ | | | CHARPENTE | DIMENSIONS (mm) | | | SURFACE FILTRANTE (m ²) | DEBIT (Nm ³ /h) |
|-------------------------------------|--|----|----|--------------|-----------------|-----|-----|-------------------------------------|----------------------------|
| | M6 | F7 | F9 | | H | B | T | | |
| FAE_AM29252_F_R | 6 | 7 | 9 | ACIER ZINGUE | 287 | 592 | 292 | 6 | 1.400 |
| FAE_AM29255_F_R | 6 | 7 | 9 | | 592 | 592 | | 13 | 2.800 |

⁽¹⁾ Pour identifier le code exact, saisir le numéro de la Classe d'efficacité dans la matrice code produit. Es: FAE 6 AM150522F2R

DES VERSIONS AVEC BRIDE SIMPLE (MOD. _1F) OU DOUBLE (MOD. _2F) PEUVENT ETRE REALISEES SUR DEMANDE
DES VERSIONS AVEC GRILLE DE PROTECTION SIMPLE (MOD. _1R) OU DOUBLE (MOD. _2R) PEUVENT ETRE REALISEES SUR DEMANDE
D'AUTRES DIMENSIONS OU VERSIONS PEUVENT ETRE FOURNIES SUR DEMANDE



VUE DE FACE

VUE DE DOS

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

FILTRES HAUTE EFFICACITE PLIS PROFONDS AVEC BRIDE

FAE - E10

POUR CE FILTRE, NOUS FOURNISSONS DES RAPPORTS DE TEST
AVEC LES DONNEES RELEVees DANS LE TEST D'ESSAI ET N° DE SERIE



**FAE
E10**

GENERALITES

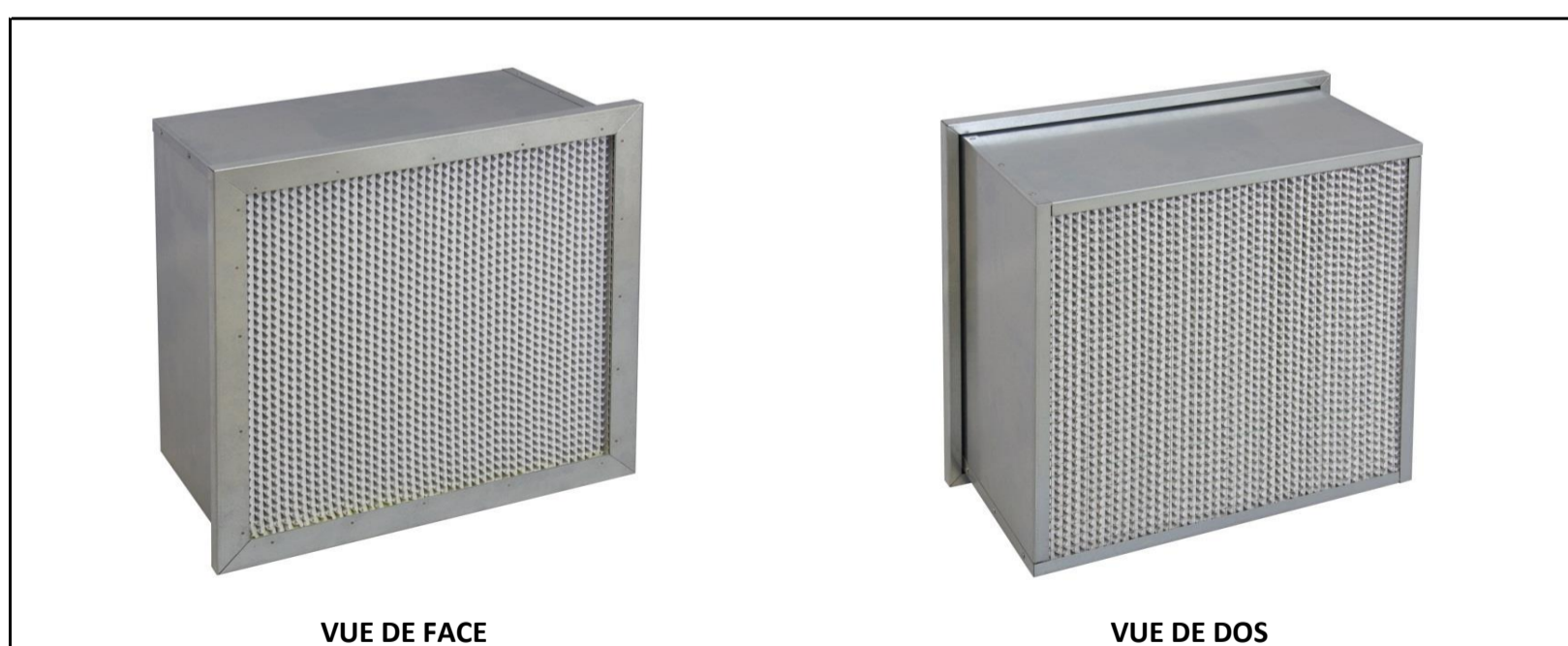
LES FILTRES HAUTE EFFICACITE REpondent A DES CONDITIONS QUI LES RENDENT ADAPTES A DES EMPLOIS LOURDS DANS LES INSTALLATIONS DE CLIMATISATION ET DE VENTILATION ET PARTOUT OU UN STANDARD ELEVE DE PURETE DE L'AIR EST DEMANDE COMME INSTALLATIONS DE PROCEDE ET INSTALLATIONS INDUSTRIELLES. ILS ONT UNE BASSE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

| | |
|---------------------------------------|--|
| CHARPENTE | ACIER ZINGUE (mod. avec une bride et une grille de protection zinguée) |
| ENSEMBLE FILTRANT | MICROFIBRE DE VERRE |
| SEPARATEURS | ALUMINIUM CANNELE A BRIDES |
| SCCELLANT | POLYURETHANE |
| PLIS PAQUET FILTRANT | PLIS PROFONDS |
| CLASSE D'EFFICACITE CEN EN 779 | E10 |
| CLASSE EUROVENT | EU 10 |
| EFFICACITE MPPS (%) | >85% |
| PERTE DE CHARGE INITIALE | 210 Pa |
| PERTE DE CHARGE FINALE CONSEILLEE | 600 Pa |
| TEMPERATURE MAXIMUM DE FONCTIONNEMENT | 90°C |
| HUMIDITE RELATIVE | 90% |
| TYPE D'ESSAI | INDIVIDUEL A BALAYAGE |
| LEGENDE DIMENSIONS | |

Référence dessin: vefim_profonde_flangia

| CODE PRODUIT | CHARPENTE | DIMENSIONS (mm) | | | SURFACE FILTRANTE (m²) | DEBIT (Nm³/h) |
|------------------|--------------|-----------------|-----|-----|------------------------|---------------|
| | | H | B | T | | |
| FAE10AM292521F1R | ACIER ZINGUE | 287 | 592 | 292 | 6 | 1.400 |
| FAE10AM292551F1R | | 592 | 592 | | 13 | 2.800 |

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.