

Filtre à poche FPO20 Eco FPI50 20 m³/h - 30 m³/h



Caractéristiques techniques

Dimension: DN 11/4 au DN 33"

Raccordement: A visser FF ou à brides

Pression: 10 BAR

Température: 100°C

Corps: INOX

Montage: Posé sur le pied sur le retour ou dérivation

Application: Traitement des réseaux fermés chauffage, clim, eau glacée

Encombrement

| Référence | Entrée Sortie | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D* [mm] | E [mm] | F [mm] |
|-----------|------------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
| FPO6 | 1" 1/4 | 635 | 355 | 110 | 320 max. | 400 | 87 |
| FPO12 | 1" 1/2 | 744 | 417 | 150 | 280 max. | 400 | 142 |
| FPO20 | 2" | 1 094 | 767 | 150 | 470 max. | 700 | 142 |
| FPO35 | Brides 3" | 1 114 | 757 | 160 | 430 max. | 700 | 210 |

* Cote D réglable en hauteur

