

Photo non contractuelle ref : 181455



CARACTERISTIQUES

- Filtre double en 3 parties (Tête, Cuve, Bague)**
- Raccordement 3/4" FF avec insert laiton**
- Tête et bague en polypropylène**
- Cuve transparente en SAN**
- Events en laiton**
- Pression de travail : 8 bars maxi**
- Température maxi de l'eau en service continu : 40°C**
- Température maxi de l'eau en pointe : 60°C**

PRESENTATION

- Les filtres F450 sont équipés ou non de cartouche anticalcaire, cartouche bobinée 25µ, équerre, clé et by-pass.
- La bague de serrage rassemblant la cuve de filtre et sa tête rend possible un montage manuel aisé sans bouger la cuve. A l'aide de la clé, le démontage est facilité.
- La fabrication des différentes pièces à base de polymères (polypropylène chargé, SAN) donne au F450 une excellente compatibilité chimique avec la plupart des fluides utilisés.
- Les inserts en laiton taraudés PDG améliorent l'étanchéité et la longévité du produit.

REFERENCES DES FILTRES ET ACCESSOIRES

Modèle	Référence	E/S "	Hauteur "	Filtre µ	Boîte	Equipement
F450 FLUID'O	181450	3/4	9 3/4	25	Couleur	Filtre double + anti-calcaire + 25µ + équerre + clé
F450 SUPER FLUID'O	181455	3/4	9 3/4	25	Couleur	Filtre double + by-pass + anti-calcaire + 25µ + équerre + clé
F450	180458	3/4	9 3/4	25	Neutre	Filtre double + anti-calcaire + 25µ + équerre + clé
F450 V	180455	3/4	9 3/4	Vide	Neutre	Filtre double vide

Référence	Accessoire
180270	Kit By pass
180109	Equerre + vis
180203	Clé F450
31023	Joint F450
180106	Cuve de rechange F450

DIMENSIONS

Les filtres F450 ont tous une hauteur de 308 mm et une largeur de 255 mm hors accessoires.