

Photo non contractuelle



CARACTERISTIQUES

- **Filtre en 3 parties**
- **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 F430 existent en différentes dimensions : 5", 7" et 9,3/4"
- 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 F430 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
F430 FLUID'O	181430	3/4	9 3/4	Vide	Couleur
F430 - 9	180430	3/4	9 3/4	Vide	Neutre
F430 - 7	184372	3/4	7	Vide	Neutre
F430 - 5	184352	3/4	5	Vide	Neutre

Référence	Accessoire
180102	Equerre F430 + vis
180203	Clé F430
31023	Joint F430
180095	Tête + bague F430
180106	Cuve de rechange F430

DIMENSIONS

Modèle	Référence	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
F430 FLUID'O	181430	123	308	3/4"	40.5	33	3.8
F430 - 9	180430	123	308	3/4"	40.5	33	3.8
F430 - 7	184372	123	235	3/4"	40.5	33	3.8
F430 - 5	184352	123	183	3/4"	40.5	33	3.8

