

BWT Fine

Filtre anti-impuretés



» Débit: 3 à 4 m³/h

Les + produit

- » Installation **simple et rapide**
- » **Élément filtrant lavable** et robinet de purge
- » Montage horizontal ou vertical
- » **Système de purge** intégré

FONCTIONNEMENT

Le filtre BWT Fine retient les impuretés solides présentes dans les eaux de ville ou de puitsage.

L'élément filtrant en nylon est lavable et les impuretés les plus importantes sont évacuées rapidement par le système de purge.

APPLICATIONS

Le filtre BWT Fine préserve les équipements, appareils sanitaires, électroménagers, des dysfonctionnements, des détériorations et de la corrosion provoqués par des particules étrangères (rouille, sable, limailles ou boues).

LES ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

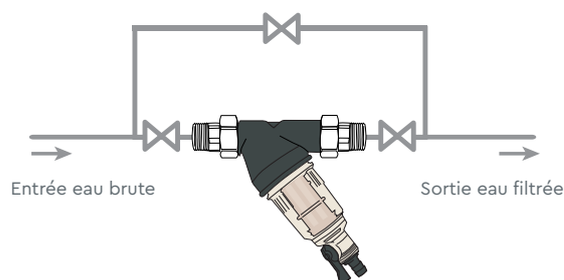
Filtre à tamis livré équipé de :

- raccords filetés en laiton (3/4" ou 1")
- corps de filtre en noryl
- système d'évacuation des impuretés par purge
- tamis nettoiable, 90 microns

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TYPE		Fine Y20	Fine Y25
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES			
Diamètre de raccordement	DN/pouce	DN 20/3/4"	DN 25/ 1"
Débit nominal à ΔP= 0,2 bar	L/h	3000	4000
Seuil / Finesse de filtration	µm	90	90
Pression dynamique max	bar	8	8
Température min/max de l'eau	°C	5 / 30	5 / 30
Code article		P0003975A	P0003976A
CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES			
Largeur avec raccord	mm	205	215
Largeur sans raccord	mm	120	120
Hauteur	mm	195	195
Hauteur avec dégagement au sol	mm	220	220

PRÉCONISATION D'INSTALLATION



ACCESSOIRES & CONSOMMABLES

DÉSIGNATION	Code article
Lot de 3 tamis de rechange 90 µm	P0003740A



Filtre à tamis