

FILTRE MINI



**BON RINÇAGE DE LA CARTOUCHE
GRÂCE À LA VANNE DE PURGE**

FAIBLE ENCOMBREMENT

ROBUSTE



POURQUOI FILTRER SON EAU ?

La filtration vous permet de protéger l'ensemble de vos installations des particules et des sédiments.

COMMENT ÇA MARCHE ?

Le filtre s'installe simplement en ligne sur la canalisation. Les cartouches de filtration permettent de traiter des installations complètes ou un seul point d'eau suivant la capacité des éléments et la nature du traitement souhaité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Références | 010435 | 010427 |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Ø raccordement - E/S | 20/27 (F) - 3/4" | 20/27 (F) - 3/4" |
| Débit moyen | 1,5 m ³ /h | 1,5 m ³ /h |
| Seuil de filtration | 90 µm | 90 µm |
| Température maxi. | 40°C | 90°C |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES

- Tête et bague en laiton
- Cuve transparente traitée « anti UV »
- Cartouche inox 90 µm
- Vanne de purge
- Joint de cuve : NBR
- Pression de service max : 10 bars
- Dimensions : 80 x 200 mm