

SC-610



Caractéristiques de série

Référence	Tête filtre	Corps filtre	Joint	Equerre	Visserie
SC-610	Polypropylène noir	SAN transparent	noryl	Inox	Inox

Spécifications techniques

- Poids : 5 Kg environ
- Autonomie minimum : 320 M³
- Pression maximum de service : 6.8 bars
- Température maximum (entrée) : 37°C
- A protéger du gel.
- Débit instantané mini 16 l / mn (960 l/h)
- Diamètre : 3/4" taraudé
- Vérification du niveau restant et de la vitesse de consommation par transparence.

Applications

- Lavage Automobile,
- Protection de fournil,
- Commerce (Restaurant, laverie automatique...),
- Protection de membrane d'Osmose Inverse,
- Chaudière,
- Résidence privée...



Existe pour des applications en eau chaude entrante : SC610 HBW

Montage

Simple ou parallèle

Livraison

Livré sous carton individuel complet prêt à monter avec instructions d'installation.

Cartouche de remplacement : RSC 10