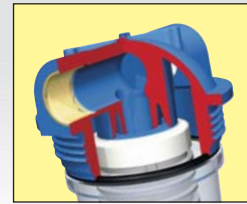


FILTRES à cartouches GAMME SX



GAMME SX
Montage standard
avec joint plat circulaire

1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Nos différents FILTRES installés sur le réseau d'eau potable à l'entrée de votre maison (villa ou appartement) vous permettront de traiter votre distribution d'eau avec les améliorations suivantes :
 - élimination des matières en suspension (sable, limon, argile...) qui troublent l'eau,
 - suppression des dépôts de calcaire (ou tartre) qui colmatent les canalisations, endommagent les appareils ménagers, sanitaires, les chaudières, les chauffe-eau et la robinetterie,
 - économies d'électricité en évitant l'entartrage des résistances électriques, des chauffe-eau et des machines à laver,
 - disparition des traces de calcaire sur les sanitaires et les robinetteries,
 - élimination des mauvaises odeurs et des mauvais goûts de l'eau si équipé de la cartouche filtrante à charbon actif.

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Qualité alimentaire.
- Température maxi : 45 °C à 2 bars.
- Pression de service conseillé : 4 bars à 20 °C.
- Inserts laiton femelle.
- ACS N° 06 ACC LY 062.

FILTRES SANS CARTOUCHES		Code	Caractéristiques	Dimensions (mm)	
				A	B
MIGNON SINGLE S - 3P - MFO	(3 pièces - 1/2")	491101	Pour cartouches 5" (125 mm) type SX	177	90
JUNIOR SINGLE 2P - AFO - SX	(2 pièces - 3/4")	491105	Pour cartouches 7" (173 mm) type SX	241	133
SENIOR SINGLE 2P - AFO - SX	(2 pièces - 3/4")	491110	Pour cartouches 10" (250 mm) type SX	315	133
SENIOR SINGLE 2P - BFO - SX	(2 pièces - 1")	491115	Pour cartouches 10" (250 mm) type SX	321	145
SENIOR SINGLE 3P - AFO - SX	(3 pièces - 3/4")	491120	Pour cartouches 10" (250 mm) type SX	315	133
SENIOR SINGLE 3P - BFO - SX	(3 pièces - 1")	491125	Pour cartouches 10" (250 mm) type SX	321	145
SENIOR DUPLEX 3P - AFO - SX	(3 pièces - 3/4")	491135	Pour cartouches 10" (250 mm) type SX	315	275
SENIOR HOT 3P - AFP - SX	(3 pièces - 3/4")	491121	Spécial eau chaude jusqu'à 80 °C. Pour cartouches FA 10 HOT et PP 110.	315	133



MAMELONS avec joints OR	Code	Caractéristiques
MM 3/4"	938080	Mamelons MM équipés de joints OR évitant
MM 1"	938081	tout système d'étanchéité lors du montage côté filtre.

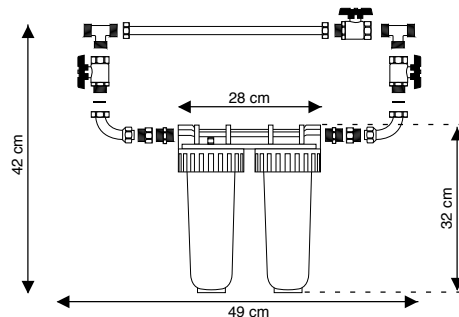


STATION BIPLEX SX 3/4" (code : 491161)



Contient :

- 1 filtre SÉNIOR Duplex 3/4" avec système proportionnel.
- 1 cartouche filtrante FA 10 SX-25 µ jetable.
- 1 cartouche HA 10 SX contenant environ 900 g de polyphosphate.
- 1 support mural double avec visserie.
- 1 clef de montage.
- Qualité alimentaire (sous réserve remplacement fréquent cartouche FA 10).
- Pression maximum de service conseillé : 4 bars.
- Débit optimum 1 400 litres/heures. Montage sur arrivée d'eau froide exclusivement (maxi 20 °C).
- ACS N° 06 ACC LY 062 (Filtre) et ACS N° 06 ACC LY 192 (Cartouche).



Nous vous recommandons de monter la station BIPLEX avec le **système by pass** (code 494350) qui permet l'entretien et le changement des cartouches sans coupure d'eau.

LA GAMME DES CARTOUCHES SX

	TYPE	Code	Hauteur cartouche	Débit maxi l/h	Caractéristiques
FA	FA MIGNON SX 5 µ	493800	5" (122 mm)	300	<ul style="list-style-type: none"> ● Cartouche jetable pour la filtration de l'eau et la plupart des liquides agressifs. ● Utilisée pour la filtration des solides en suspension. ● Excellent rapport coût/efficacité. ● Matière filtrante et armature : 100 % polypropylène lavé à la vapeur après fabrication. ● Température maxi de service : 40 °C.
	FA MIGNON SX 25 µ	493801	5" (122 mm)	300	
	FA 7 SX - 5 µ	493802	7" (173 mm)	700	
	FA 7 SX - 25 µ	493803	7" (173 mm)	700	
	FA 10 SX - 5 µ	493804	10" (250 mm)	1000	
	FA 10 SX - 25 µ	493805	10" (250 mm)	1000	
	FA 10 HOT SX 25 µ	493951	10" (250 mm)	1000	<ul style="list-style-type: none"> ● Température maxi de service : 80 °C.
PP	PP 110 SX - 5 µ	493740	10" (250 mm)	1500	<ul style="list-style-type: none"> ● Cartouche jetable. ● Polypropylène compact. ● Convient particulièrement pour filtrer l'eau potable et en préfiltration des systèmes d'osmose inverse. ● Température maxi de service : 80 °C. ● ACS N° 06 ACC LY 050.
	PP 110 SX - 25 µ	493741	10" (250 mm)	1500	
CA	CA 10 SX - 25 µ	493806	10" (250 mm)	600	<ul style="list-style-type: none"> ● Usage alimentaire sous réserve changement fréquent (risque prolifération bactérienne dans charbon actif). ● Jetable. ● Filtration 25 µ + charbon actif pour traitement de substances chimiques dissoutes dans l'eau comme les dérivés du chlore. Améliore le goût et élimine d'éventuelles odeurs et saletés en suspension. ● Matière filtrante externe : fibre de polyester, interne : charbon actif.
TS	TS 10 SX - 50 µ	493807	10" (250 mm)	2200	<ul style="list-style-type: none"> ● Usage alimentaire. ● Lavable (tissu polyester plissé). ● Filtration 50 µ . ● Intérêt lorsqu'un débit plus élevé est nécessaire. ● Très utilisé dans le domaine de la piscine. ● Utilisable pour la filtration de l'air. ● Température maxi : 40 °C. ● ACS N° 06 ACC LY 061.
RL	RL 10 SX - 50 µ	493808	10" (250 mm)	1500	<ul style="list-style-type: none"> ● Usage alimentaire. ● Lavable. ● Filtration 50 µ . ● Filet polyester lisse sur armature. ● Température maxi : 40 °C. ● ACS N° 06 ACC LY 192.
	HA 10 SX	493811	10" (250 mm)	1400	
HA					<ul style="list-style-type: none"> ● Conteneur rechargeable rempli de cristaux de polyphosphate pour montage dans filtre 10". ● Utilisation en eau froide (maxi 20 °C).

Accessoires

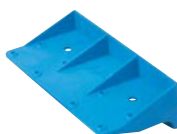
Clef de démontage



(code 494310)
pour filtres 3P

(code 494316)
pour filtres 2P

Support mural duplex
(code 494330)



Support mural single
(code 494325)

