

GAMME FILTRES A CARTOUCHES

Mini-filtre 1/2"

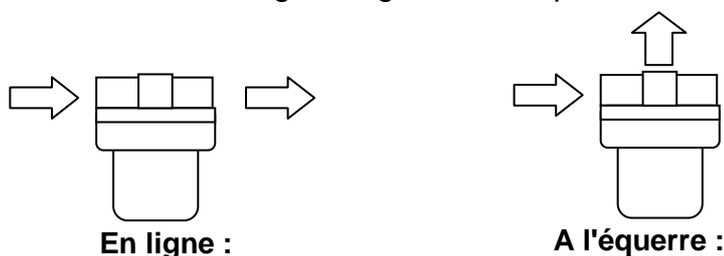
MFxx

Cette mini-station combine la filtration fine 20 microns et les propriétés anti-tartre et anti-corrosion des Silico-Phosphates®, garantissant ainsi la durée de vie du corps de chauffe d'une chaudière murale.

Elle se compose d'un conteneur 5 pouces MF12 et d'une cartouche filtrante et anti-tartre anti-corrosion MCJ520SP à remplacer tous les 6 mois (à inclure dans le contrat d'entretien de la chaudière)



Possibilité de montage en ligne ou à l'équerre :



Les sels de silici-phosphates® se dissolvent naturellement dans l'eau à 2 à 4 mg/l, garantissant ainsi une protection interne des canalisations contre la corrosion et contre l'incrustation du tartre. Une recharge de 120 g de silici-phosphate® correspond au traitement d'environ 40 m³ d'eau.

Caractéristiques techniques

Modèle	Désignation	Ø	Long.	Haut.	Débit max.	Température max.**	PN	Poids
		Pouce	mm	mm	m ³ /h	°C	bar	kg
MF12	Mini-filtre vide	1/2	90	170*	1,2	30	10	0,4
MF12 CSP	Mini-filtre Silico-phosphate	1/2	90	170*	1,2	30	10	0,6

*prévoir 30 mm de dégagement pour la maintenance.

**prévoir un clapet anti-retour après MF, pour éviter toute remontée d'eau chaude.

Consommables

- MFCJ520SP : mini-cartouche de filtration 20 µm + Silico-phosphates



POLAR France
MACHINES NORDIQUES SA
Tel : 01 48 69 36 27
Fax : 01 48 69 43 33

FICHE TECHNIQUE

Mise à jour : 01/2000

N°

4027