

# Adoucisseurs Monobloc Fleck Eau Chaude

Adoucisseurs eau chaude

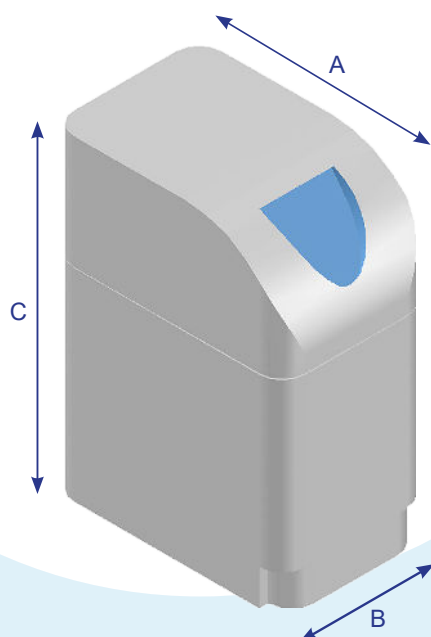


ECHANGE D'IONS

ADOUCCISEMENT INDUSTRIEL

ADOUCCISSEURS MONOBLOC FLECK EAU CHAUDE

- Adoucisseurs chronométriques ou volumétriques assurant une production d'eau adoucie pour des débits de pointe jusqu'à 2,75m<sup>3</sup>/h.
- Contrôleur électromécanique permettant d'ajuster les cycles de régénération.
- Déclenchement chronométrique ou volumétrique proportionnel au volume d'eau traité..
- De 4 à 30 litres de résine (alimentaire).
- Livrés avec Mitigeur proportionnel intégré by-pass et raccords 1" (femelle)



## AVANTAGES

- Élimine le calcaire dans la maison et désagréments associés.
- Protège durablement les équipements électrodomestiques.
- Installation simplifiée avec bypass et raccord 1".
- Mitigeur proportionnel intégré évitant les problèmes de corrosion.
- Sécurité anti-débordement du bac à sel intégrée.
- Maintenance simplifiée et solidité éprouvée.

# Adoucisseurs Monobloc eau chaude

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Fonctionnement	Litre de résine	Référence bouteille	Dimension adoucisseur (mm)		
				A (L)	B (l)	C (H)
VS460-04I-M-C	Chronométrique	4 L	7 x 13	475	250	550
VS460-04I-M-V	Volumétrique	4 L	7 x 13	475	250	550
VS460-08I-M-C	Chronométrique	8 L	8 x 17	500	320	650
VS460-08I-M-V	Volumétrique	8 L	8 x 17	500	320	650
VS460-10I--M-C	Chronométrique	10 L	8 x 17	500	320	650
VS460-10I-M-V	Volumétrique	10 L	8 x 17	500	320	650
VS460-16I-M-C	Chronométrique	16 L	8 x 35	500	320	1110
VS460-16-M-V	Volumétrique	16 L	8 x 35	500	320	1110
VS460-20I-M-C	Chronométrique	20L	8 x 35	500	320	1110
VS460-20I-M-V	Volumétrique	20L	8 x 35	500	320	1110
VS460-25I-M-C	Chronométrique	25L	10 x 35	500	320	1110
VS460-25I-M-V	Volumétrique	25L	10 x 35	500	320	1110
VS460-30I-M-C	Chronométrique	30L	10 x 35	500	320	1110
VS460-30I-M-V	Volumétrique	30L	10 x 35	500	320	1110

⦿ Pression de service : 2,5 à 6 bar

⦿ Diamètre de raccordement : 1"

⦿ Température de service : de 2 à 65°C

⦿ Débit max : 2,75 m<sup>3</sup>/h

Litre de résine	Débit maxi m <sup>3</sup> /h	Capacité d'échange °F	Consommation de sel kg/regénération
4	0.20	20	0.48
8	0.40	20	0.96
10	0.50	50	1.20
16	0.80	80	1.92
20	1.00	100	2.40
25	1.25	125	3.00
30	1.50	150	3.60



ADH2OC INDUSTRIAL  
Siège  
3, Rue Kercoz  
22 220 TRÉGUIER - FRANCE  
Tel +33 (0)2 96 40 02 50  
Fax +33 (0)2 22 44 98 48  
www.adh2oc-industrial.com

Atelier de fabrication et stock  
Lieu dit «La Vallée Douard»  
28500 CHÉRISY - FRANCE

Tel +33 (0)2 37 50 20 79  
Fax +33 (0)2 22 44 98 48

e-mail : infos@adh2oc-industrial.com