ADOUCISSEUR D'EAU HEMERA



LES + PRODUIT

- ✓ Installation simplifiée : sans raccordement secteur
- ✓ Vanne autonome pendant 3 ans sur piles alcalines (LR20 fournies)
- ✓ Flotteur anti-débordement
- ✓ Possibilité de fonctionner à co-courant ou à contre-courant
- ✓ Vanne volumétrique électronique conçue et fabriquée en France
- ✓ Kit de raccordement inclus et by pass intégré sur vanne



- Vanne Cappers SCA 19
- Vanne à piles: aucune perte d'informations en cas de coupure de courant
- Affichage du volume d'eau restant à adoucir
- Réglage de la dureté de sortie par la vanne de mélange
- Possibilité de lancer une régénération manuelle en cas de consommation importante d'eau



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Référence article	164980
Code EAN	3497381649800
Volume de résine	20 L
Volume moyen d'eau à adoucir entre 2 régénérations (dureté de 35°f)	3,6 m3
Consommation moyenne de sel par régénération*	3,2 kg
Consommation moyenne d'eau par régénération*	120 L
Dimensions	H 1020 x P 600 x L 350 mm
Débit instantané	2,5 m3/h
Température	De 1 à 45 °C
Pression de service	De 2 à 8 bars
Alimentation électrique	Vanne à pile (autonomie de 3 ans)
Raccordement	3/4 ''
Poids en service	75 kg
Autonomie du bac à sel	15 régénérations

ACCESSOIRES NON FOURNIS

Désignation	Code article
Nettoyant adoucisseur	160002
Régénérant adoucisseur	160000
TH test	118000
Cartouche filtrante 25µ	215220
Réducteur de pression	215241



MISE EN SERVICE INCLUSE
PAR UN TECHNICIEN APIC









GARANTIE: 1 an main d'œuvre et déplacement, 3 ans pièces, 10 ans bouteille et résine