

# Adoucisseurs d'eau industriels

## EuroSeries Duplex 50P-75P-100P

NOS SYSTÈMES INDUSTRIELS DE TRAITEMENT DE L'EAU EUROSERIES INDUSTRY PERMETTENT UNE PRODUCTION D'EAU DOUCE ADAPTÉE À VOS BESOINS.

La gamme d'adoucisseurs d'eau EuroSeries Industry, efficace et économe en sel de régénération, protège vos installations du calcaire.



Adoucisseur **avec deux réservoirs de résines** pour un échange d'ions dans une bouteille en polyester renforcée avec de la fibre de verre.

### AVANTAGES

- Technologie volumétrique
- Minimum de consommation à la régénération avec un maximum de capacité
- Résine à haut rendement
- Dérivation et régulation de la dureté résiduelle comprise
- Mise en service gratuite par un technicien
- Les originaux => les unités les plus complètes
- Très faible encombrement
- Régénération programmable en alternance



Tête de commande type 50 jusqu'à 100P

### BYPASS VALVE

- Monté en usine
- Facile à utiliser
- Raccordement 2/4" ou 5/4"
- Dureté résiduelle réglable avec bypass

### CONTROLLER

- Régénération en fonction du volume utilisé
- Contrôle patenté, adaptation permanente des paramètres pour une utilisation continue en eau douce
- Programmation aisée par phases successives

FICHE TECHNIQUE	50 P	75 P	100 P
Référence	60-18306-54P	60-18306-55P	60-18306-56P
Dim. adoucisseur en mm	2 x 1580 x 260	2 x 1830 x 335	2 x 1830 x 425
Dimensions du bac en mm	2 x 780 x 480	2 x 780 x 480	2 x 780 x 480
Litres de résines	2 x 50 L	2 x 75 L	2 x 100 L
Contenance du bac à sel	2 x 90 kg	2 x 90 kg	2 x 90 kg
Raccordement	3/4" - 5/4"	3/4" - 5/4"	3/4" - 5/4"
Débit de pointe	4 m <sup>3</sup> /h	6 m <sup>3</sup> /h	8 m <sup>3</sup> /h
Pression maximale en bar	6	6	6
Pression de service en bar	3 - 5	3 - 5	3 - 5
Bypass	compris	compris	compris
Alimentation électrique	220 V, 50 Hz, 12v	220 V, 50 Hz, 12v	220 V, 50 Hz, 12 v