

# Adoucisseur bi-bloc 375 litres

## Vanne Fleck 2850 SE

- Vanne électronique avec corps en Bronze
- Compteur volumétrique avec raccords 1"1/2
- Pression d'utilisation : 1,8 à 8,5 bars
- Débit de pointe : 12.7 m<sup>3</sup>/h
- Connections :
  - .Entrée/Sortie : 1"1/2
  - .Egout : 1"



## Bouteille

- Hauteur : 1870 mm (2150 mm avec la vanne)
- Diamètre : 610 mm
- Volume : 436 litres
- Composition : Liner de polypropylène renforcé avec de la fibre de verre et résine époxy
- Température d'utilisation : 1 à 50°C
- Pression max : 10 bars

## Résine

- Quantité : 350 litres
- Capacité d'échange : 1925°F pour une consommation de sel de 53 kg par régénération
- Résine cationique fortement acide, apte à traiter les eaux potables.
- Granulométrie : 0.3 à 1.2 mm
- Forme ionique à la livraison : Na+
- Densité réelle : 1.27
- Densité apparente : environ 850 g/l

## Bac à sel

- Capacité : 500 litres
- Matériel : polyéthylène haute densité
- Diamètre : 1005 mm
- Hauteur : 920 mm
- Puits à saumure
- Plancher polyéthylène
- Flotteur double sécurité