

Adoucisseur bi-bloc 225 litres

Vannes Fleck 2910

- Vanne électronique avec corps en Bronze

- Pression d'utilisation : 1,8 à 8,5 bars

- Débit de pointe : 21 m3/h

- Connections:

.Entrée/Sortie : 2" .Egout : 3/4"



Bouteille

Hauteur : 1587 mmDiamètre : 563 mmVolume : 312 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

<u>Résine</u>

- Quantité : 225 litres

 Capacité d'échange : 1240°F pour une consommation de sel de 33 kg par régénération

- Résine cationique fortement acide, apte à traiter les eaux potables.

Granulométrie : 0.3 à 1.2 mmForme ionique à la livraison : Na+

- Densité réelle : 1.27

- Densité apparente : environ 850 g/l

Bac à sel

- Capacité : 400 litres

- Matériel : polyéthylène haute

densité

Diamètre : 870 mmHauteur : 940 mmPuits à saumure

- Plancher polyéthylène

- Flotteur double sécurité