

Déferriseur bi-bloc 28 litres

Vanne Fleck 7700 électronique

- Vanne électronique avec corps en Noryl
- Piloté par micro-contrôleur
- Possibilité de programmer une régénération automatique chronométrique
- Réglage digital des temps des 5 cycles de nettoyages.

- Pression d'utilisation : 1,4 à 8,5 bars
- Débit nominal : 1.0 m³/h
- Connections :
 - .Entrée/Sortie : 1"
 - .Egout : 1/2"
 - .Saumure : 3/8"



Bouteille

- Hauteur : 1118 mm
- Diamètre : 257 mm
- Volume : 51 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 : 28.3 litres
- Capacité d'échange : 85°F pour une consommation de sel de 3.5 kg par régénération
- Résine Cristal Right CR100

Bac à sel

- Capacité : 100 litres
- Matériel : polyéthylène haute densité
- Diamètre : 467 mm
- Hauteur : 680 mm
- Puits à saumure
- Flotteur double sécurité