

Désignation

- PROGARD TS2

Référence

- 053752

Unité de vente : 1



Description

- Pack de prétraitement Progard®S2
- Pour une protection optimale des membranes d'osmose inverse
- Le pack de prétraitement Progard® TS2 prétraite l'eau du robinet en éliminant les grosses particules et le chlore libre. Ce pack optimise la durée de vie et les performances du système en protégeant la membrane d'osmose inverse contre l'encrassement organique, l'oxydation du chlore et le tartre minéral. Le pack de prétraitement comprend des polyphosphates, du charbon actif imprégné d'argent et un filtre en profondeur pour le prétraitement de l'eau. L'étiquette RFID e-sure assure une visibilité instantanée des paramètres du pack. À utiliser avec les systèmes d'eau Elix®.
- Composants : Polyphosphate pour protection anti-tartre
- Charbon actif imprégné d'argent pour une réduction du chlore libre et une protection bactériostatique
- Filtration en profondeur pour l'élimination des particules
- Technologie RFID e-Sure tag pour la sécurité et l'archivage automatique des paramètres des emballages
- Nature de l'eau d'alimentation
- Alimentation en eau du robinet avec SDI < 12
- Niveau de qualité MQ300
- Pour une protection optimale des membranes d'osmose inverse
- Dimensions Hauteur : 39.5 cm (15.5 in.)
- Informations sur les matériaux : Cartridge: Polypropylene and EPDM rubber

