



Cartouche combinée coalescent/ charbon à virage de couleur et vanne d'arrêt automatique

Cartouche combinée coalescent/charbon à virage de couleur et vanne d'arrêt automatique

Cartouche combinée coalescent/charbon à virage de couleur et vanne d'arrêt automatique

Contrôle des déversements et environnement -

Filtre de remplacement charbon/cartouche coalescente à virage de couleur. Standard pour Aerosolv® Standard ou le Super Système. Le filtre combiné en deux parties capture les odeurs et filtre les COV des agents propulseurs résiduels. La cartouche supérieure du filtre au charbon actif indique la saturation et sert de rappel pour le remplacement.



Contrôle des déversements et environnement - Cartouche combinée coalescent/charbon à virage de couleur et vanne d'arrêt automatique

Général

Marque	Justrite
Numéro produit	28224
Famille de produits	Contrôle des déversements et environnement
Groupe produit	Contrôle des déversements et environnement
Nom produit	Cartouche combinée coalescent/charbon à virage de couleur et vanne d'arrêt automatique
Lieu d'expédition	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Update trigger	20210310-1301

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (cm)
JEN2822400	28224	13x38	1.36	12.7