

Enrouleur mural 18m (eau 100°C) - 200 bar - tuyau 3/8"

Code d'article: 432/32



Caractéristiques

Application:	air/eau
Boîtier:	inox AISI 304
Pression:	200 bar
Température max.:	100 °C
Longueur:	18 m
Dia. tuyau:	3/8 "
Entrée:	F 3/8 "
Sortie:	F 3/8 "

- Enrouleur mural en boîtier inox AISI 304
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de déroulement multipositionnable (fixation rapide et facile sur des mâres, plafonds, des poteaux de support et totems.
- Guide-tuyau large (avec des roulettes verticales et horizontales, conçu pour réduire l'usure du tuyau
- Dent d'arrêt amovible pour faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant de topqualité Allemand (Eberle) à plus de 20000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort réglable
- Tuyau en EPDM antistatique avec raccord en acier inoxydable
- Raccord d'entrée pivotant en acier inoxydable conçu pour réduire les pertes de pression
- Joints Viton autolubrifiants
- Pivot central en acier inoxydable
- Conforme à la norme Atex 94/9 IIB 2 GD c T4 T135 °C X
- Support mural fixe et gabarit de montage