

Enrouleur de tuyau d'air et d'eau 12,5mm 20m



DESCRIPTIF

Descriptif :

Les enrouleurs FULL INOX conviennent pour le transfert de liquides tels que huile, AdBlue, air et eau, pour le nettoyage industriel et le soufflage. Ils conviennent à différentes applications: secteur alimentaire, la navigation, la chimie, les environnements de travail agressifs et atmosphères corrosives.

Support pivotant pour s'adapter à tout type d'installation.
Dispositif d'arrêt à cliquet du tuyau à la longueur voulue.
Joint tournant à faible frottement et sans rétrécissement.
Brosses de support du tambour en matériau autolubrifiant.
Ressort de rappel avec technologie maximo.
Guide à rouleaux autolubrifiés.

Bouchon de tuyau réglable.
Tambour en ABS.
Tuyau KPU.
Supports en acier inoxydable AISI 304.
Vis et boulons en acier inoxydable AISI 316L.
Arbre de la bobine en acier inoxydable AISI 304.
Raccord d'extrémité en acier inoxydable AISI 316L.

| Raccord | Ø du tuyau | Longueur du tuyau | Poids | Pression max | Température |
|---------|---------------|-------------------|--------|--------------|-------------|
| 1/2" | 12,5mm (1/2") | 20m | 14,5kg | 20 bar | -15 à +50°C |

| Réf. |
|----------|
| ZC193177 |