

ENROULEUR ACIER POUR HUILE EQUIPE FLEXIBLE 15M EN 1/2"

EXPRESS
 Livré sous 24/48H



A

CODE 975128

- Construction acier peinte / Tambour acier peint
- Bras articulé 3 positions, sortie à galets : pour favoriser la sortie du tuyau selon l'installation de l'enrouleur
- Système automatique d'arrêt: il permet le blocage du tuyau à la mesure souhaitée
- Ressort de ré-enroulement automatique à force constante complètement fermé et protégé
- Tampon bloque -tuyau
- Equipé avec 15m de flexible huile caoutchouc HP



Photos non contractuelles

TABLEAU TECHNIQUE

Liquide	Huile	Type	Automatique
Matière	Acier peint	Support	Fixe
Pression de service	160 bar	Pression max	160 bar
Flexible	En caoutchouc - Renforcé avec 1 tresse acier	Flexible	15 m
Diamètre du flexible	1/2"	Raccord entrée	M1/2"
Raccord d'entrée	1/2M	Raccord sortie	M1/2"
Raccord de sortie	1/2M	Poids	18 Kg
Dimension A	120 mm	Dimension B	560 mm
Dimension C	450 mm	Dimension D	180 mm
Dimension E	140 mm	Dimension F	204 mm
Dimension G	232 mm	Température de travail	-40°C / +100°C

DESCRIPTION TECHNIQUE :

- Construction acier peinte / Tambour acier peint
- Bras articulé 3 positions, sortie à galets : pour favoriser la sortie du tuyau selon l'installation de l'enrouleur
- Système automatique d'arrêt: il permet le blocage du tuyau à la mesure souhaitée
- Ressort de ré-enroulement automatique à force constante complètement fermé et protégé
- Tampon bloque -tuyau
- Equipé avec 15m de flexible huile caoutchouc HP

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

LES PLUS À UTILISER UN ENROULEUR

- Augmentation de la productivité
- Protège contre l'usure et l'éventuelle casse des tuyaux.
- Accidents : l'enrouleur permet aux travailleurs de travailler en plein sécurité
- Environnement de travail sécurisé et ordonné : l'enrouleur permet d'éviter de laisser traîner les flexibles par terre, d'avoir un lieu de travail mieux ordonné)