



ENROULEUR ACIER POUR GRAISSE

EQUIPE FLEXIBLE 10M EN 1/4"

CODE 975125

+ Système d'arrêt automatique : permet de bloquer le flexible à la dimension désirée

+ Ressort enrouleur automatique à force constante complètement protégé

+ Bras réglable afin de favoriser la sortie du flexible en fonction de l'installation de l'enrouleur



TABLEAU TECHNIQUE

Liquide :	Graisse	Type :	Automatique
Matière :	Acier peint	Support :	Fixe
Pression de service :	400 bar	Pression max :	400 bar
Flexible :	En caoutchouc - Renforcé avec 2 tresses acier	Flexible :	10 m
Diamètre du flexible :	1/4"	Raccord entrée :	M1/2"
Raccord d'entrée :	1/2M	Raccord sortie :	M1/4"
Raccord de sortie :	1/4M	Poids :	16 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

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Système d'arrêt automatique : permet de bloquer le flexible à la dimension désirée
- Ressort enrouleur automatique à force constante complètement protégé
- Bras réglable afin de favoriser la sortie du flexible en fonction de l'installation de l'enrouleur
- Rouleaux de guidage flexible auto-lubrifiants
- Tampon bloque flexible réglable
- Flexible de distribution caoutchouc haute pression 1/4" renforcé avec deux tresses acier.

Informations complémentaires :

Solution idéale pour sécuriser et ordonner les ateliers mécaniques et de maintenance, les garages et concessions, les industries,...
Structure et tambour en acier peint. L'acier peint résistant à la corrosion permet une utilisation professionnelle sous abri ou en extérieur.

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE **975113**



SUPPORT MURAL PIVOTANT

POUR ENROULEUR ACIER

CODE **975126**



ENROULEUR ACIER POUR GRAISSE

EQUIPE FLEXIBLE 15M EN 1/4"