



ENROULEUR AUTOMATIQUE GAZOLE

EQUIPE FLEXIBLE 10M Ø19

CODE 56513

- + Structure tôle acier peinte, tambour ABS
- + Système d'arrêt automatique : permet de bloquer le flexible à la dimension désirée
- + Bras réglable afin de favoriser la sortie du flexible en fonction de l'installation de l'enrouleur

TABLEAU TECHNIQUE

Liquide :	Gazole/GNR	Matière :	Structure : acier peint / Tambour ABS
Flexible :	10 m	Diametre du flexible :	3/4"
Raccord d'entrée :	M1"	Débit :	70 L/min
Flexible :	Caoutchouc spécial hydrocarbures	Utilisation :	Un enrouleur permet le rangement rapide des flexibles et d'avoir un environnement toujours ordonné et sans encombrement, tout en protégeant l'usure et l'éventuelle rupture des tuyaux. Facile à installer sur le mur, au sol, au plafond, sur véhicules, etc..

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Structure tôle acier peinte, tambour ABS
- Système d'arrêt automatique : permet de bloquer le flexible à la dimension désirée
- Bras réglable afin de favoriser la sortie du flexible en fonction de l'installation de l'enrouleur
- Rouleaux de guidage flexible auto-lubrifiant
- Tampon bloque flexible réglable
- Pression maxi 10 bars
- Équipé de 10 m de flexible spécial gazole / GNR DN20
- Flexible de liaison non fourni

Informations complémentaires :

- 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
- Désordre (L'enrouleur permet d'éviter de laisser traîner les flexibles par terre, d'avoir un lieu de travail mieux ordonné)

Débit max 70l/min

