



ENROULEUR AIR COMPRIME

EQUIPE FLEXIBLE 30M EN 1/2"

CODE C-12861

+ Cet enrouleur pneumatique automatique est équipé d'un flexible de 30 mètres en 1/2". Il présente les avantages suivants :

+ Flexible polymère haute résistance anti torsion offrant légèreté et flexibilité

+ Flexible anti-UV résistant aux gros écarts de températures

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

TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|------------------|--------------------|------------------------|-----------------|
| Liquide : | Air comprimé / Eau | Type : | Automatique |
| Matière : | Acier peint | Support : | Fixe |
| Pression max : | 20 bar | Plage de température : | - 40°C à + 80°C |
| Flexible : | 30 m | Diamètre du flexible : | 1/2" - 12,7 mm |
| Raccord entrée : | M1/2" | Raccord sortie : | M1/2" |
| Poids : | 29 Kg | Dimension A : | 150 mm |
| Dimension B : | 590 mm | Dimension C : | 600 mm |
| Dimension D : | 310 mm | Dimension E : | 280 mm |
| Dimension F : | 263 mm | Dimension G : | 295 mm |

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Cet enrouleur pneumatique automatique est équipé d'un flexible de 30 mètres en 1/2". Il présente les avantages suivants :
- Flexible polymère haute résistance anti torsion offrant légèreté et flexibilité
 - Flexible anti-UV résistant aux gros écarts de températures
 - 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
 - Structure et tambour en acier peint résistant à la corrosion permettant une utilisation professionnelle sous abri ou en extérieur.

Informations complémentaires :

Solution idéale pour sécuriser et ordonner les ateliers mécaniques et de maintenance poids lourds, industries, garages, concessions ...
L'utilisation du flexible 1/2" permet d'avoir un débit d'air plus important et ainsi une utilisation optimale des outils pneumatiques les plus intensifs : clé à chocs 1", meuleuse ...

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 975112



SUPPORT MURAL PIVOTANT

POUR ENROULEUR ACIER

CODE 519164



FLEXIBLE HP 3M Ø3/8"

F1/2" - F3/8"

CODE C-12851



ENROULEUR AIR COMPRIME

EQUIPE FLEXIBLE 15M EN 1/2"