

ENROULEUR MANUEL DE CHANTIER

3 415163 261200

La souplesse pour une aisance optimale

Réf. : 326120

ENROULEUR 20 m + 2 m - 8 mm - 5/16"



Qualité Premium

Lacm'Flex®

- Souple, été comme hiver
- Équipé de manchettes de protection
- Tuyau de raccordement 2 m

Les 

La division air comprimé LACME conçoit et élabore des enrouleurs à destination des professionnels et des unités de production industrielles.

L'ensemble des enrouleurs de la gamme professionnelle est intégralement équipé avec le tuyau Lacm'Flex®, testé et approuvé dans nos ateliers, sur nos lignes d'assemblage et par nos nombreux partenaires.

Le tuyau Lacm'Flex® est un matériau beaucoup plus souple et résistant que les matières PU/PVC, polyuréthane, PVC classique et caoutchouc.

Prévu pour évoluer dans un environnement de - 15°C à + 45°C à une pression d'utilisation de 0 à 12 bar, il apporte à son utilisateur un grand confort d'utilisation.



Tuyau Lacm'Flex

Souple été comme hiver, il apporte à son utilisateur un grand confort d'utilisation.

Tuyau de raccordement :

Le tuyau de raccordement au réseau d'air est d'une longueur de **2 m**. Conception anti-pincement évitant ainsi les pertes de charge aux extrémités



Manchette de protection du sertissage :

La manchette permet une excellente prise en main et évite le pincement du tuyau.

| Réf. | Tuyau | | | Pression de service bar | Pression maxi bar | Raccord d'entrée d'air | Raccord de sortie d'air | Dimensions L x P x H mm | Poids Kg | |
|--------|----------------|--------|---------|-------------------------|-------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|------|
| | Ø intérieur mm | Pouces | Long. m | | | | | | | Type |
| 326120 | 8 | 5/16 | 20 | Lacm'Flex | 10 | 14 | G 1/4" | G 1/4" | 308 x 210 x 360 | 3,4 |