

# ENROULEUR MANUEL DE CHANTIER

3 415 163 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