

ENROULEUR MANUEL DE CHANTIER



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**. Il est équipé d'un système anti-pincement évitant ainsi les pertes de charge aux extrémités ainsi que d'un **raccord Ø 7,2 mm**.



Manchette de protection du sertissage

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

Réf.	Tuyau			Type	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							
326120	8	5/16	20	Lacm'Flex	10	14	G 1/4"	G 1/4"	308 x 210 x 360	3,4