

ENROULEUR AUTOMATIQUE CARTER FERMÉ

3 415 163 260050

La souplesse pour une aisance optimale

Réf. : 326005

ENROULEUR 5 m + 2 m - 6,5 mm - 1/4"



Qualité Premium

Lacm'Flex®

- Souple, été comme hiver
- Système de retour renforcé
- Tuyau de raccordement 2 m

Les 

Tuyau Lacm'Flex

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



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 + 60°C à une pression d'utilisation de 0 à 12 bar, il apporte à son utilisateur un grand confort d'utilisation.

Butée de fin de course :



La butée de fin de course fixée sur le tuyau est réglable, permettant d'ajuster une longueur disponible adéquate selon la hauteur de fixation de l'enrouleur.

Tuyau de raccordement :

Le tuyau de raccordement au réseau d'air est d'une longueur de 2 m. Il est équipé d'un ressort anti-pincement en sortie de carter pour éviter les pertes de charges.



Réf.	Ø int. mm	Ø ext. pouces	Tuyau Long. m	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
326005	6,5	1/4"	5	Lacm'Flex	8	10	1/4"	1/4"	255 x 120 x 220	1,7