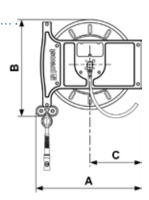


ENROULEURS AIR COMPRIMÉ À TAMBOUR OUVERT / ACIER

Série DMO - Modèle moyen - Tuyau caoutchouc

Ce modèle d'enrouleur d'air comprimé ouvert propose les longueurs et les diamètres de tuyaux les plus variés.





L'ENROULEUR OUVERT D'AIR COMPRIMÉ LE PLUS POLYVALENT DE LA GAMME

Proposé avec la plus grande variété de configurations de tuyau. Il se décline avec des longueurs de tuyau pouvant mesurer jusqu'à 20 mètres. Pour des applications à haut débit d'air comprimé le diamètre 13 mm en longueur.

CONVIENT AUX ENVIRONNEMENTS SÉVÈRES

Son tuyau en caoutchouc est particulièrement résistant à l'abrasion dans des environnements exigeants.

Le guide tuyau permet 2 configurations de sortie de tuyau suivant une installation au sol,

EQUIPÉ D'UN RACCORD DE SORTIE PS1 DISPONIBLE EN DIFFÉRENTS PROFILS

Le modèle DMO est équipé d'un raccord rapide de sécurité prevoS1 garanti 3 ans. Il permet la connexion et déconnexion en toute sécurité et en un seul geste des outils pneumatiques.

Pression max. d'utilisation (bar)

12

Température min/max

-15 / 40 °C

Référence	Longueur (m)	Ø int/ext (mm)	Profil	Débit	Pour tube Ø int.	Ø de passage (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Cote C
DMO 0810IS	10	8/14	ISO 6150B	500 (I/min)	8	6 mm	485	475	23
DMO 0815IS	15	8/14	ISO 6150B	350 (I/min)	8	6 mm	485	475	23
DMO 0820IS	20	8/14	ISO 6150B	260 (l/min)	8	6 mm	485	475	23
DMO 1010IS	10	10 / 17	ISO 6150B	833 (l/min)	10	6 mm	485	475	23
DMO 1015IS	15	10 / 17	ISO 6150B	700 (l/min)	10	6 mm	485	475	23
DMO 1020IS	20	10 / 17	ISO 6150B	660 (l/min)	10	6 mm	485	475	23
DMO 1315IS	15	13 / 20	ISO 6150B	1400 (I/min)	13	8 mm	485	475	23
DMO 0810ES	10	8/14	EUROPEAN	500 (l/min)	8	7.4 mm	485	475	23
DMO 0815ES	15	8/14	EUROPEAN	350 (l/min)	8	7.4 mm	485	475	23
DMO 0820ES	20	8/14	EUROPEAN	260 (l/min)	8	7.4 mm	485	475	23
DMO 1010ES	10	10 / 17	EUROPEAN	900 (l/min)	10	7.4 mm	485	475	23
DMO 1015ES	15	10 / 17	EUROPEAN	700 (I/min)	10	7.4 mm	485	475	23
DMO 1020ES	20	10 / 17	EUROPEAN	660 (l/min)	10	7.4 mm	485	475	23
DMO 1315ES	15	13 / 20	EUROPEAN	1400 (I/min)	13	7.4 mm	485	475	23
DMO 0810CS	10	8/14	ISO 6150C	500 (l/min)	8	6 mm	485	475	23
DMO 0815CS	15	8/14	ISO 6150C	350 (l/min)	8	6 mm	485	475	23
DMO 0820CS	20	8/14	ISO 6150C	260 (l/min)	8	6 mm	485	475	23
DMO 1010CS	10	10 / 17	ISO 6150C	833 (I/min)	10	6 mm	485	475	23
DMO 1015CS	15	10 / 17	ISO 6150C	700 (I/min)	10	6 mm	485	475	23
DMO 1020CS	20	10 / 17	ISO 6150C	660 (I/min)	10	6 mm	485	475	23
DMO 1315CS	15	13 / 20	ISO 6150C	1400 (l/min)	13	8 mm	485	475	23

Support fixe