

Enrouleur de tuyau 889

Enrouleur ouvert de taille moyenne.



Les enrouleurs ouverts de taille moyenne de la série 889 sont dotés de tambours légèrement plus grands et sont ainsi en mesure d'accueillir des tuyaux plus longs que ceux de la série 888. Grâce à la conception ouverte, les enrouleurs sont extrêmement faciles à entretenir, à utiliser et à nettoyer. À installer au mur ou au plafond.

- La position de sortie peut être réglée à 120° pour un angle de sortie et de rentrée optimum
- La puissance du ressort peut être facilement réglée de l'extérieur.
- La fonction de verrouillage peut facilement être libérée.

Nom du produit	Enrouleur de tuyau 889
Longueur du tuyau de connexion (m)	1
Note	Pour AdBlue



Enrouleur de tuyau 889

[Image]	Type de tuyau ¹	Media	Fourni avec tuyau	Couleur	Longueur du tuyau de distribution (m)	Diamètre, tuyau de connexion (mm)	Diamètre du tuyau de distribution (mm)	Pression de fonctionnement max. (Mpa)	Poids (kg)	Longueur de tuyau max.	[model]
		Air comprimé ,Eau	Sans tuyau	Tambour noir / Bras bleu			10	1,5	11	20	30800589
	B	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Tambour noir / Bras bleu	20	12.5	10	1,5	16		30800689
		Air comprimé ,Eau	Sans tuyau	Tambour noir / Bras bleu			12.5	1,5	11	15	30800789
	B	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Tambour noir / Bras bleu	15	12.5	12.5	1,5	16		30800889
	E	Alimentaire	Avec tuyau	Tambour noir / Bras bleu	15	12.5	12.5	2	16		30801089
		Huile	Sans tuyau	Tambour noir / Bras bleu			12.5	7,5	11	15	30801589
	I	Huile	Avec tuyau	Tambour noir / Bras bleu	15	12.5	12.5	7,5	16		30801689
		Eau Haute-Pression	Sans tuyau	Tambour noir / Bras bleu			10	25	11	18	30801789
	G	Eau Haute-Pression	Avec tuyau	Tambour noir / Bras bleu	18	10	10	25	16		30801889
	I	Huile	Avec tuyau	Tambour noir / Bras bleu	20	12.5	12.5	7,5	16		30802489
	M		Avec tuyau	Tambour noir / Bras bleu	12		15	1	16		30803089*
	I	Huile	Avec tuyau	Tambour noir / Bras blanc			12,5	7,5	16		30804489
	M	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Tambour noir / Bras blanc	15	12.5	12.5	1,5	16		30804889
	M	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Tambour noir / Bras blanc	20	12.5	10	7,5	16		30851089



















*Pour AdBlue

¹ See table below

Enrouleur de tuyau 889

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	Hose fittings in free hose end, distribution hose	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	Hose connection on reel, inlet hose
B	Enveloppe en NBR/PVC et conduit intérieur en NBR. Tresse en textile synthétique	-30 - 100	(M) verzinkt		Embout de tuyau + collier	Embout de tuyau 1/2" + collier
E	Enveloppe en NBR/PVC et conduit intérieur en NBR - qualité alimentaire. Tresse en textile synthétique	-30 - 100	(M) 60 °conus, verzinkt	Femelle BSP cône 60°, chromé	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°
I	Enveloppe et conduit intérieur en caoutchouc à base de SBR. Tresse double en acier.	-40 - 100	(V) 60 °conus, verzinkt	Femelle BSP cône 60°, chromé	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°
G	Enveloppe et conduit intérieur en caoutchouc synthétique. Tresse simple en acier.	-40 - 155	(V) 60 °conus, verzinkt. Met rubberen slanggreep	Femelle BSP cône 60°, chromé	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°
M	Enveloppe en caoutchouc CR et conduit intérieur en NBR. Tresse en textile synthétique. Matériau conducteur.	-30 - 80	(V) 60 °conus, inox	Femelle BSP cône 60°, acier inoxydable	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°

Enrouleur de tuyau 889

	[accessory]	[partno]
	Galet guide.	30341550
	Support pivotant.	30372407
	Pistolet à eau en laiton chromé	30400110
	Pistolet à eau en acier inoxydable	30400210
	Pistolet à eau EX	30400211
	Pistolet à eau haute température	30400310
	Pistolet à air, standard.	30410110
	Raccord pivotant 3/8(m)-3/8(m)HP	30431310
	Racc. pivotant 3/8(m)-3/8(m) HP SS	30431410
	Racc. pivotant 1/2(m)-3/8(f) laiton	30431510
	Racc. pivotant 1/2(m)-1/2(f) laiton	30431610
	Raccord pivotant 1/2(m)3/4 (f) lait.	30431710
	Racc. pivotant 1/2(m)-3/8(f) SS	30431810
	Racc. pivotant 1/2(m)-1/2(f) SS	30431910
	Racc. pivotant 1/2(m)-3/4(f) SS	30432010
	Kit entrée pour enrouleur de tuyau 1/2" avec vanne à bille	30511550
	Kit admission pour enrouleur de tuyau 3/8" avec vanne à bille 3/8", adaptateur 3/8"-3/8" et adaptateur 1/4"-3/8".	30511650
	Kit admission pour enrouleur de tuyau 1/2" avec vanne à bille 1/2", adaptateur 1/2", raccord fileté 1/2"-1/2" et collier de serrage	30511750

Enrouleur de tuyau 889

