

enrouleur automatique de tuyau 884

Enrouleur de tuyau automatique à usage intensif pour l'air, l'eau, l'huile et la graisse.



Robuste, durable et résistant à la corrosion. Adapté aux tuyaux longs et lourds. En aluminium recyclé avec une peinture résistante à la corrosion et un tambour composite résistant aux chocs. Roulements à billes dans le tambour et le pivot.

- Ressort en acier à haute résistance avec la bonne tension pour une rétraction uniforme et ergonomique et une perte de couple minimisée au fil du temps
- Roulements à billes pour un mouvement fluide, une friction minimisée et une durabilité élevée.
- Facile à monter au sol, au mur ou au plafond. L'angle réglable du support assure une manipulation ergonomique tout en minimisant les frottements et l'usure.
- Conception ouverte pour un nettoyage et un entretien facile.
- Le tambour en aluminium recyclé et en composite réduit l'impact environnemental.

Nom du produit	enrouleur automatique de tuyau 884
Matériel recyclé (%)	100
Longueur du tuyau de connexion (m)	1
Couleur	Grey
Poids (kg)	31,5
Résistance à la corrosion	Standard
Moteur électrique/ressort	Ressort



enrouleur automatique de tuyau 884

[Image]	Nom de la fiche technique	Type de tuyau	Media	Fourni avec tuyau	Longueur du tuyau de distribution (m)	Diamètre, tuyau de connexion (mm)	Diamètre du tuyau de distribution (mm)	Pression de fonctionnement max. (Mpa)	Longueur de tuyau max.	[model]
	Hose reel Ser 884 without swivel			Sans tuyau			19	1,5	15	30860084*
				Sans tuyau					20	30860184**
			Air comprimé Eau	Avec tuyau	30	12,5	12,5	1,5		30860284
			Diesel	Sans tuyau				5	15	30860484***
		I	Huile	Avec tuyau	30	12,5	12,5	7,5		30860584
			Huile	Sans tuyau			12,5	7,5	30	30860684****
		B	Huile	Avec tuyau	10	25	25	5		30860784
			Huile	Sans tuyau			25	5	10	30860884*****
		J	Graisse	Avec tuyau	25	6	6	35		30860984
		I	Huile	Avec tuyau	15	19	19	5		30861084
			Huile	Sans tuyau			19	5	15	30861184***
		I	Huile	Avec tuyau	20	12,5	12,5	7,5		30861284
			Huile	Sans tuyau			12,5	10	20	30861384****
		G	Eau Haute-Pression	Avec tuyau	25	10	10	25		30861484
			Eau Haute-Pression	Sans tuyau			10	25	25	30861584*****

enrouleur automatique de tuyau 884

[Image]	Nom de la fiche technique	Type de tuyau ¹	Media	Fourni avec tuyau	Longueur du tuyau de distribution (m)	Diamètre, tuyau de connexion (mm)	Diamètre du tuyau de distribution (mm)	Pression de fonctionnement max. (Mpa)	Longueur de tuyau max.	[model]
		E	Eau Alimentaire	Avec tuyau	10	25	25	2		30861684
		E	Eau Alimentaire		15	19	19	2		30861784
		E	Eau Alimentaire	Avec tuyau	20	12,5	12,5	2		30861884
		D	Air comprimé, Eau	Avec tuyau	10	25	25	1,5		30861984
			Air comprimé, Eau	Sans tuyau			25	1,5	10	30862084****
		D	Air comprimé, Eau	Avec tuyau	15	19	19	1,5		30862184
			Air comprimé, Eau	Sans tuyau			19	1,5	15	30862284***
		D	Air comprimé, Eau		20	12,5	12,5	1,5		30862384
			Air comprimé, Eau	Sans tuyau			12,5	1,5	20	30862484****
				Sans tuyau					30	30863484*****
			Huile	Avec tuyau	20	19	19	5		30863584
			Air comprimé, Eau	Sans tuyau				1,5	30	30860384****

*Without swivel. For 25 mm hose diameter max 10m hose length.

**Without swivel

***For 19 mm hose

****For 12,5 mm hose

*****For 25 mm hose

*****For 10 mm hose

*****For 10 or 12,5 mm hose

¹ See table below

enrouleur automatique de tuyau 884

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
I	Enveloppe et conduit intérieur en caoutchouc à base de SBR. Tresse double en acier.	-40 - 100	Femelle BSP cône 60°, chromé	Femelle BSP cône 60°, chromé	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°
B	Enveloppe en NBR/PVC et conduit intérieur en NBR. Tresse en textile synthétique	-30 - 100	Mâle BSP, chromé		Embout de tuyau + collier	Embout de tuyau 1/2" + collier
J	Enveloppe et conduit intérieur en caoutchouc synthétique, oléo-résistant. Tresse double en acier.	-40 - 100	Femelle BSP cône 60°, chromé	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	Femelle BSP cône 60°, chromé. Avec poignée de tuyau caoutchouc	Femelle BSP cône 60°, chromé	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°
E	Enveloppe en NBR/PVC et conduit intérieur en NBR - qualité alimentaire. Tresse en textile synthétique	-30 - 100	Mâle BSP cône 60°, chromé	Femelle BSP cône 60°, chromé	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°
D	Enveloppe en NBR/PVC et conduit intérieur en NBR. Tresse en textile synthétique	-30 - 100	Mâle BSP, chromé		Embout de tuyau + collier	Embout de tuyau + collier

enrouleur automatique de tuyau 884

	[accessory]	[partno]
	Galet guide.	30341550
	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
	Support mural pivotant FZB	30373667
	Kit entrée pour enrouleur de tuyau 1/2" avec vanne à bille	30511550
	Kit admission pour enrouleur de tuyau 3/8"	30511650
	Kit admission pour enrouleur de tuyau 1/2"	30511750

enrouleur automatique de tuyau 884

