

## Enrouleur de tuyau 883

Enrouleur de tuyau convenant parfaitement pour les ateliers de maintenance et de réparation automobile.



Un enrouleur de tuyau rétractable de taille moyenne, entièrement fermé et robuste. Un enrouleur de tuyau particulièrement adapté aux applications dans les ateliers de réparation automobile et de dépannage. L'enrouleur de tuyau rétractable est fourni avec une attache rapide pour une installation en toute simplicité.

L'enrouleur de tuyau 883 est rétractable et dispose d'une force de ressort optimisée, pour garantir que le tuyau s'enroule lentement et régulièrement dans le tambour. Le ressort de qualité supérieure est prétendu en usine pour s'adapter à une large gamme d'applications, tout en étant bien protégé à l'intérieur de la cavité du tambour. L'enrouleur de tuyau auto-enroulant 883 est très simple à installer, que ce soit sur les murs, les plafonds ou au sol.

- La puissance du ressort peut être facilement réglée de l'extérieur
- Entretien facile et rapide
- Remplacement facile du tuyau sans démonter l'enrouleur








Nom du produit	Enrouleur de tuyau 883
Matériel	Unité en métal
Matériel recyclé (%)	100
Longueur du tuyau de connexion (m)	1
Poids (kg)	15



## Enrouleur de tuyau 883

[Image]	Type de tuyau <sup>1</sup>	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)	Longueur de tuyau max.	Note	[model]
	B	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Noir	15	10	12.5	1,5			30800883
	Sans	Air comprimé ,Eau	Sans tuyau	Noir				1,5	15	Pour tuyau 10 mm	30800783*
	Sans	Air comprimé ,Eau	Sans tuyau	Noir			12.5	1,5	10	Pour tuyau 12,5 mm	30800983**
	B	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Noir	10	12.5	12.5	1,5			30801083
	Sans	Huile	Sans tuyau	Noir			12.5	7,5	10	Pour tuyau 12,5 mm	30801183**
	Sans	Graisse	Sans tuyau	Noir			6	35	15	Pour tuyau 6 mm	30801383***
	Sans	Eau Haute-Pression	Sans tuyau	Noir			10	25	13	Pour tuyau 10 mm	30802183****
	G	Eau Haute-Pression	Avec tuyau	Noir	13	10	10	25			30802283
	G	Eau Haute-Pression	Avec tuyau	Blanc	13	10	10	25			30803883
	Sans	Eau Haute-Pression	Sans tuyau	Blanc			19	25	13	Pour tuyau 19 mm	30803783**** *
	Sans	Eau Haute-Pression	Sans tuyau	Noir			19	25	13	Pour tuyau 19 mm	30814383**** *
	I	Huile	Avec tuyau	Noir	10	12.5	12.5	1,5			30801283
	Sans	Huile	Sans tuyau	Blanc			12.5	7,5	10		30806183
	I	Huile	Avec tuyau	Blanc	10	12.5	12.5	7,5			30806283
	J	Graisse	Avec tuyau	Noir	15	6	6	35			30801883

## Enrouleur de tuyau 883

[Image]	Type de tuyau <sup>1</sup>	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)	Longueur de tuyau max.	Note	[model]
	B	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Blanc	15	12.5	10	1,5			30807283
	B	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Blanc	10	12.5	12.5	1,5			30851683
	G	Graisse	Avec tuyau	Blanc	15	6	6	35			30825283
	G	Eau Haute-Pression	Avec tuyau	Blanc	10	10	10	25			30825483
	I	Huile	Avec tuyau	Gris	10	12.5	12.5	7,5			30803283
	J	Graisse	Avec tuyau	Gris	10	10	10	1,5			30806083
	B	Air comprimé ,Eau	Avec tuyau	Gris	15		10	1,5			30815483

\*Pour tuyau 10 mm

\*\*Pour tuyau 12,5 mm

\*\*\*Pour tuyau 6 mm



















\*\*\*\*Pour tuyau 10 mm

\*\*\*\*\*Pour tuyau 19 mm

<sup>1</sup> See table below

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
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°
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°
J	Enveloppe et conduit intérieur en caoutchouc synthétique, oléo-résistant. Tresse double en acier.	-40 - 100	(V) 60 °conus, inox	Femelle BSP cône 60°, chromé	Mâle cône 60°	Mâle cône 60°

## Enrouleur de tuyau 883

	[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 883

