

Enrouleur automatique de tuyau en acier inoxydable 893

Enrouleur de tuyau automatique ouvert de taille moyenne en acier inoxydable.



Conception ouverte robuste de taille moyenne. Grâce à la conception ouverte, les enrouleurs sont faciles à utiliser, entretenir et nettoyer. À installer au mur ou au plafond. Polyvalent et facile à installer dans les environnements industriels et en ateliers.

- Tous les composants sont en acier inoxydable et en composite résistant aux produits chimiques
- La position de sortie peut être réglée à 120° pour un angle de sortie et de rentrée optimum.
- La position de sortie peut être réglée à 120° pour un angle de sortie et de rentrée optimum
- Disponible avec tuyau alimentaire pour eau BP ou tuyau pour eau HP

Nom du produit	Enrouleur automatique de tuyau en acier inoxydable 893
Longueur du tuyau de connexion (m)	1
Couleur	Acier inoxydable
Note	Tuyaux avec fixations en acier inoxydable.
Résistance à la corrosion	Acier inoxydable
Moteur électrique/ressort	Ressort



Enrouleur automatique de tuyau en acier inoxydable 893

















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)	Poids (kg)	Longueur de tuyau max.	[model]
	Eau	Sans tuyau		12,5	12,5	2	16	10	30803193
E	Eau	Avec tuyau	10	12,5	12,5	2	16		30803293
	Eau Haute-Pression	Sans tuyau		10	10	25	16	15	30803393
G	Eau Haute-Pression	Avec tuyau	15	10	10	25	16		30803493
E	Eau	Avec tuyau	10	12,5	12,5	1,5	14,5		30804493*

*Tuyaux avec fixations en acier inoxydable.

¹ 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
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°
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°

Enrouleur automatique de tuyau en acier inoxydable 893

	[accessory]	[partno]
	Galet guide.	30341550
	Support pivotant.	30372407
	Support pivotant ss.	30372408
	Pistolet à eau en bronze	30400110
	Pistolet à eau en inox 316	30400210
	Pistolet à eau EX	30400211
	Pistolet à eau en inox 316	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

Enrouleur automatique de tuyau en acier inoxydable 893

