

Enrouleur de tuyau automatique idéal pour manipuler des tuyaux doubles d'oxygène/acétylène dans les applications de soudage.



L'enrouleur de tuyau automatique de soudage ultime pour deux tuyaux, conçu pour la gestion des besoins en oxygène/acétylène ou oxygène/GPL. Cet enrouleur professionnel est destiné aux applications de soudage dans lesquelles la sécurité n'est jamais assez élevée.

- Alimentation et remisage de flexible sur tambour dans un entrenôt
- Tambour ouvert pour des raisons de sécurité et de facilité d'entretien
- Construction en acier
- Flexible Easy to install on wall, floor or ceiling.
- Compliant with EU directives.

Nom du produit	Enrouleur automatique de tuyau 876
Longueur du tuyau de connexion (m)	1
Pression de fonctionnement max. (Mpa)	2
Résistance à la corrosion	Standard
Moteur électrique/ressort	Ressort

 ϵ



[image]	Nom de la fiche technique	Media	Fourni avec tuyau	Longueur du tuyau de distribution (m)	Diamètre, tuyau de connexion (mm)	Diamètre du tuyau de distribution (mm)	[model]
	Hose reel Ser. 876 with 15m1/4-3/8"	Oxygène et Acétylène	Avec tuyau	15	1x6,3 mm and 1x10 mm	1x6,3 mm and 1x10 mm	30831076
	Hose reel Ser. 876 with 18m 2x1/4"	Oxygène et Acétylène	Avec tuyau	18	6,3	6,3	30831176
	Hose reel Ser. 876 with 15m3/8-3/8"	Oxygène et GPL	Avec tuyau	15	10	10	30831276
	Hose reel Ser. 876 with 15m3/8-3/8"	Oxygène et Acétylène	Avec tuyau	15	10	10	30831376
	Hose reel Ser. 876 for 18m2x1/4"	Oxygène et Acétylène	Sans tuyau				30831776
	Hose reel Series 876 for 15m 3/8"-3/8" twin hose	Oxygène et Acétylène ,Oxygène et GPL	Sans tuyau				30831876



[accessory]		
	Support pivotant.	30372407



