

Tuyaux Jumelé de Commande à Distance

Comparés aux tuyaux simples, les tuyaux jumelés de commande à distance Elcometer, de diamètre interne 6 mm (0,23"), permettent d'éviter les nœuds et les risques de chute. Durable, fiable et léger, le tuyau est fabriqué en caoutchouc renforcé de spirales de polyester et existe avec raccords pivotants 1/4" femelles pour une connexion directe sur votre poignée homme-mort et la vanne de sortie de commande à distance.



Caractéristiques Techniques

Pression de travail maxi	Diamètre Interne (ID)	Diamètre Externe (OD)	Rayon de courbure	Température de fonctionnement
20 bars (290 psi)	6 mm (1/4")	13 mm (1/2")	260 mm (10 1/4")	-35 °C to +80 °C -31 °F to +176 °F

Références

Description	Tuyaux de commande jumelé (jaune et vert) - couplé		
Longueur	5 metres (16,4 ft)	10 metres (32,8 ft)	20 metres (65,6 ft)
Références	TWINLINE-5B	TWINLINE-10B	TWINLINE-20B

Pièces Détachées

Références	Description
TWINLINE	Tuyaux de commande jumelé, nus - 40 m
MT28600	Connecteurs filetés BSP Mâle/Femelle pour porte-buse, complets avec colliers de serrage pour tuyaux jumelé de commande à distance (2 paires)
HOSETAPE-1	Ruban noir pour flexible (3 rouleaux)
HOSETAPE-3	Ruban noir pour flexible (1 rouleau)
MT30532	Manchon hexagonal BSP 1/4" (6 mm) à 1/4" (6 mm) Cône 60°
MT30534	Outil de sertissage pour tuyaux 1/4" (6 mm)