

Tuyau résistants à l'abrasion en polymère

TEXFLEX PU Orange NW 25 mm 40 bar, avec raccords de mortier

Description: Le TEXFLEX PU est un tuyau tissé extrêmement léger et indéformable qui peut parfaitement être utilisé comme tuyau d'extrémité/de sortie pour le transport de fluides abrasifs. Le système de tissage 4Z garantit une très grande flexibilité et des rayons de courbure très étroits. Grâce à sa faible épaisseur de paroi, le tuyau est peu encombrant et peut être enroulé. Le tuyau est livré en longueurs fixes de 10 m, pressé et prêt à l'emploi, avec des raccords de mortier Lüdecke vissés, des spirales anti-pliage et une gaine thermorétractable. D'un côté, raccord femelle 1" en aluminium MIG 10-X25A et d'un côté avec raccord mâle 1" VIG 10-X25.

Construction du tuyau:

- Fil polyester haute ténacité, teinté en orange avec bande jaune, tissé en rond
- Système de tissage 4Z
- spirale en monofil/plastique
- boyau en polyuréthane résistant à l'huile

Longueur des rouleaux: 10 m en standard. Des longueurs spéciales sont disponibles sur commande

Température de service: -20 à +60°C

Article	Ø intérieur	Pression de service	Longueur	Raccord	Prix
	mm	bar	m		CHF/Stück
1515.PU25.10	25	40	10	Lüdecke 1" MIG 10-X25A/Vet VIG 10-X25	296.00

Rabais: 5 Stück 5 %, 10 Stück 10 %, 15 Stück 20 %

