

Tuyau eau - Assainissement - égout - 250 Bar



Présentation de couverture	Lisse
Couleur	noir
 Tubes / flexibles groupés	1
Résistance du tube de protection	Abrasion, climat
Description des matières	Eau
Facteur de sécurité	1:2.5
Matériau du tube de protection	NR/BR
Bobine plate	Non
Matériau du tube intérieur	SBR
Fil antistatique	Non
Température max (°C)	80
Couches de renforcement	2
Matériaux de renforcement	Textile
Température min (°C)	-35

Tuyau d'eau pour le rinçage à haute pression des égouts et des systèmes d'égouts. Sa robe extérieure résistante à l'abrasion et son renfort textile le rendent flexible et très facile à manipuler. Pré-assemblé avec un filetage interne, externe alternatif et externe (BSP). Délivré avec un certificat de test de pression.

Article no	Pression de travail (MPa)	Filetage 1	Filetage 2	Diam. int. (mm)	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Poids (kg)
14150608	25	femelle	mâle	13	60	25	70	0.46
1415060890	25	mâle	mâle	13	60	25	70	0.46
14150808	25	femelle	mâle	13	80	25	70	0.46
1415080890	25	mâle	mâle	13	80	25	70	0.46
14151208	25	femelle	mâle	13	120	25	70	0.46
1415120890	25	mâle	mâle	13	120	25	70	0.46
14151216	25	femelle	mâle	25	120	39	110	0.87
14151220	25	femelle	mâle	32	120	48	150	1.28

