

Tuyau eau chaude - 10 Bar



information produits	Tuyau eau chaude
Couleur	noir
Présentation de couverture	Lisse
 Tubes / flexibles groupés	1
Résistance du tube de protection	Abrasion, climat
Résistance du tube intérieur	chaleur
Description des matières	Eau
Facteur de sécurité	1:3
Fil antistatique	Non
Matériau du tube de protection	EPDM
Bobine plate	Non
Matériau du tube intérieur	EPDM
Température max (°C)	100
Couches de renforcement	Pas de renforcement supplémentaire
Matériaux de renforcement	Textile
Température min (°C)	-40

Tuyau refoulement eau chaude et fluides de réfrigération, employé pour le lavage à basse pression et les radiateurs automobiles.

Article no	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Diam. int. (mm)	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Poids (kg)
14100004	40	1	6	100	13	0.14
14100005	50	1	8	100	15	0.14
14100008	80	1	13	100	19	0.22
14100010	100	1	16	100	23	0.26
14100012	115	1	19	50	28	0.4
14100016	151	0.4	25	50	34	0.79

