

Tuyau de refroidissement - Huile



information produits	Tuyau de refroidissement
Couleur	noir
Présentation de couverture	Lisse
Description des matières	Huile
Facteur de sécurité	1:3
 Tubes / flexibles groupés	1
Fil antistatique	Non
Matériau du tube de protection	CM
Bobine plate	Non
Matériau du tube intérieur	NBR
Température max (°C)	140
Couches de renforcement	2
Matériaux de renforcement	Textile
Température min (°C)	-40

Tuyau de refroidissement pour moteurs et installations. Convient pour les mélanges d'huile et de glycol.

Article no	Diam. ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Diam. int. (mm)	Mètre de longueur par bobine	Poids (kg)
14360002	10	30	7.5	4	20	0.15
14360004	12	40	6.5	6	20	0.2
14360006	14	50	5.5	8	20	0.23
14360008	15.5	60	5	9.5	20	0.25
14360010	19	70	6	12	20	0.33
14360013	23	90	4	15	20	0.5
14360016	26	110	3.5	18	20	0.65
14360020	31	120	3.3	22	20	0.71
14360025	34	140	3.3	25	20	0.85