

Tuyau SAE 100 R4



information produits

Couleur	Tuyau SAE 100 R4 noir
Résistance du tube intérieur	huile
Description des matières	Huile
Facteur de sécurité	1:4
 Tubes / flexibles groupés	1
Résistance du tube de protection	Abrasion, climat
Matériau du tube intérieur	Caoutchouc synthétique
Fil antistatique	Non
Matériau du tube de protection	SBR
Bobine plate	Non
Température max (°C)	100
Couches de renforcement	2
Matériaux de renforcement	Fil d'acier, textile
Température min (°C)	-40

Tuyau caoutchouc spiralé pour aspiration refoulement dans les systèmes hydrauliques. Ce tuyau respecte les exigences de la norme SAE 100 R4

Article no	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Diam. int. (mm)	Vide pr. % Maximum	Poids (kg)
14380010	40	25	80	2.1	15	90	0.5
14380012	40	30	120	2.1	19	90	0.61
14380014	40	32	130	1.7	22	90	0.65
14380016	40	36	145	1.7	25	90	0.82
14380020	40	43	195	1.4	32	90	1.08
14380024	40	50	250	1	38	90	1.27
14380026	40	54	275	0.8	42	90	1.4
14380032	40	62	300	0.7	50	90	1.6
14380039	40	74	350	0.4	60	90	2.35
14380040	40	76	355	0.4	63	90	2.41
14380048	40	90	455	0.4	76	90	3.15
14380064	40	116	610	0.2	102	90	4.4