

T6071 - Tuyau thermoplastique - SAE 100 R18



information produits	Tuyau thermoplastique - SAE 100 R18
Couleur	noir
Présentation de couverture	pré-percé
Facteur de sécurité	1:4
Tubes / flexibles groupés	1
Matériau du tube intérieur	PE
Matériau du tube de protection	PE
Température max (°C)	100
Couches de renforcement	1 ou 2
Matériaux de renforcement	Polyester
Température min (°C)	-55

Tuyau thermoplastique - SAE 100 R18 adapté aux pressions moyennes et aux basses températures, par exemples, pour les chariots élévateurs dans les chambres froides. Équivalent ou dépasse la norme SAE 100 R18. Grâce à son tube intérieur en polyester, le tuyau conservera sa flexibilité par temps froid. REMARQUE ! La température maximale de l'air et de l'eau est de + 70 °C

Article no	Diam. int. (pouces)	Diam. int. (mm)	Diam. ext. (mm)	Pression de travail (MPa)	Rayon de courbure (mm)	Poids (kg)
10570104	1/4"	6.5	12.2	21	35	0.1
10570105	5/16"	8	14.3	21	45	0.13
10570106	3/8"	10	16.6	21	45	0.17
10570108	1/2"	13	22.5	21	70	0.3
10570110	5/8"	16	26.1	21	100	0.1