

Tuyau aspiration - Assainissement - M51 - Fil antistatique



information produits	Tuyau aspiration
Présentation de couverture	Annelé
Couleur	noir
 Tubes / flexibles groupés	1
Résistance du tube de protection	Abrasion
Résistance du tube intérieur	Abrasion
Description des matières	Matériaux
Facteur de sécurité	1:3
Fil antistatique	Oui
Matériau du tube de protection	NR/SBR
Bobine plate	Non
Matériau du tube intérieur	NR
Température max (°C)	90
Couches de renforcement	1
Matériaux de renforcement	Fil d'acier, textile
Température min (°C)	-30

Tuyau élastique et flexible adapté aux véhicules d'assainissement. Ce tuyau est conçu pour les situations normales d'abrasion avec fil antistatique. Il est uniquement disponible en longueurs fixes.

Article no	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Diam. int. (mm)	Vide pr. % Maximum	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Poids (kg)
14675103	800	0.15	204	90	12	225	8.2
14675164	400	0.5	102	90	20	118	3.1
14675180	500	0.5	127	90	20	143	3.8
14675196	600	0.5	152	90	20	168	4.6

