Tuyau PVC - Huile - Aspiration et Pression - Antistatique



information produits Tuyau PVC Couleur bleu Présentation de couverture Légèrement annelé Tubes / flexibles groupés 1 Description des matières Huile, Eau Facteur de sécurité 1:3 Fil antistatique Non Matériau du tube de protection PVC/NBR **Bobine plate** Non Matériau du tube intérieur PVC/NBR Température max (°C) 60 Température min (°C) -25

Tuyau PVC d'aspiration et de pression très élastique, il est adapté pour les huiles essentielles, huiles de paraffine, huiles hydrauliques à base de minéraux, diesel, boues et eau, etc. Le tuyau est doté d'une tresse de cuivre antistatique longitudinale. Léger et très flexible.

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)
15331040	230	0.6	63	90	50	75	1.57
15331048	250	0.5	76	90	50	88	1.91
15331064	350	0.4	102	90	30	114	3.25

