Tuyau aspiration - Asphalte et Goudron - 15 Bar



Couleur noir Abrasion, huile, ozone Résistance du tube de protection Résistance du tube intérieur huile Description des matières Huile Facteur de sécurité 1:4 Tubes / flexibles groupés Matériau du tube de protection **NBR Bobine plate** Non Matériau du tube intérieur NBR Fil antistatique Non Température max (°C) 200 Couches de renforcement Matériaux de renforcement Fil d'acier, textile Température min (°C) -40

Tuyau adapté pour le transport de l'asphalte chaud et le goudron. Il convient également au transport des huiles minérales (max. +80°C).

Article no	Pression de travail (MPa)	Diam. int. (mm)	Vide pr. % Maximum	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Poids (kg)
15500032	1	50	90	40	64	200	1.95
15500040	1	63	90	40	77	250	3.18
15500048	1	75	90	40	90	300	2.95
15500064	1	101.6	90	40	122.4	254	5.58

