

Tuyau aspiration 10 Bar, fil antistatique



information produits	Tuyau aspiration
Couleur	noir
Description des matières	Huile et essence
Facteur de sécurité	1:4
Tubes / flexibles groupés	1
Matériau du tube intérieur	NBR
Fil antistatique	Oui
Matériau du tube de protection	NBR/SBR
Bobine plate	Non
Température max (°C)	80
Couches de renforcement	2
Matériaux de renforcement	Fil d'acier, textile
Température min (°C)	-35

Tuyau conçu pour l'aspiration et la pression de produits pétroliers dont le contenu en aromatiques ne dépasse pas 50%, par ex. camions à essence, wagons-citernes et raffineries. Sa conception robuste le rend utilisable dans des environnements exigeants et à basses températures. Résistance électrique : <106 Ohm.

Article no	Diam. int. (mm)	Vide pr. % Maximum	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Poids (kg)
14390020	32	92	40	43	140	1	0.95
14390024	38	92	40	49	170	1	1.15
14390032	51	92	40	63	250	1	1.66
14390040	63	92	40	76	310	1	2.15
14390048	76	92	40	89	380	1	2.66
14390064	102	92	40	117	510	1	4.03