



COBIKASPI

Tuyau pour réservoir à treuil

Pour tous les véhicules courants de nettoyage des égouts, lors de l'aspiration d'eaux industrielles, déchets et résidus des égouts. Résistant aux traces d'huile. Très flexible même à basse température, et offre donc des caractéristiques idéales pour le fonctionnement du réservoir d'un véhicule de nettoyage des égouts. Très résistant à l'abrasion et conducteur.

Plage de température -30°C à +85°C

Revêtement intérieur NR/BR, noir, lisse, conducteur

Revêtement extérieur NR/BR, noir, motifs textiles

Renforcements Spirale en fil d'acier, toron de cuivre, renforcement textile

Résistance électrique < 10 à 6 Ω

Abrasion du revêtement env. 50 mm³ selon DIN 53516

Sécurité 3:1

Diamètre intérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Pression de fonctionnement (bar)	Vide (m/Ws)	Rayon de courbure (mm)	Poids (g/mtr)	Longueur (mtr)	Unité	N° de commande.
110/100	10	120	2	9	600	5500	20	m	1420 100000
125	11	147	2	9	750	6200	20	m	1420 125000
125	11	147	2	9	750	6200	25	m	1420 125025
150	12	174	2	9	912	10500	20	m	1420 150000

Également disponible dans une variante résistante à l'huile. Demandez notre HUILE COBIKASPI.