



COBITON 10 SP T Tuyau de gunitage

Tuyau pour les machines de projection de béton sec de génie civil, le génie hydraulique, la rénovation ou construction de tunnels, l'exploitation minière et pour les abrasifs pour grenailage dans la rénovation de bâtiments. Extrêmement résistant à l'usure, revêtement épais, section transversale stable et favorise l'écoulement. Adapté aux vannes disponibles dans le commerce.

Plage de température -30°C à +85°C

Revêtement intérieur NR/BR/SBR, noir, lisse, antistatique

Revêtement extérieur SBR, noir, motifs textiles, antistatique, résistant aux intempéries et à l'abrasion

Renforcements Renforcement textile

Résistance électrique < 10 à 6 Ω

Abrasion du revêtement env. 50 mm³ selon DIN 53516

Diamètre intérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Pression de fonctionnement (bar)	Rayon de courbure (mm)	Poids (g/mtr)	Longueur (mtr)	Unité	N° de commande.
32	10	52	10	295	1300	40	m	1338 032000
48	11	70	10	336	2100	40	m	1338 048011
50	10	70	10	350	2300	40	m	1338 050010
65	12	89	10	455	3900	40	m	1338 065012