



COBIPAL PU

Tuyau d'aspiration et de pression en PVC/PU pour utilisation moyennement exigeante

Pour les céréales, la poudre, les pellets de bois, le sable, le quartz, le gravier et les granulés. Pour les silos embarqués, les camions-citernes et les installations de broyage et de mélange. Tuyau d'aspiration et de pression en PVC souple et résistant à l'abrasion, avec un revêtement intérieur en polyuréthane.

Plage de température	-20°C à +70°C
Revêtement intérieur	Polyuréthane 0,7 - 1,0 mm, transparent, lisse
Revêtement extérieur	PVC, transparent, avec spirale blanche en PVC dur intégrée, légèrement annelé
Renforcements	Fibres de carbone
Résistance électrique	Résistance de contact et de surface du revêtement intérieur <10 à 9 Ω

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.
90	5	100	4	7	443	1940	3,9	pièce	1390 090039
90	5	100	4	7	443	1940	4,9	pièce	1390 090049
90	5	100	4	7	443	1940	5,7	pièce	1390 090057
102	5	112	4	7	499	2310	4,9	pièce	1390 102049
102	5	112	4	7	499	2310	5,7	pièce	1390 102057