



COBICHEM PLUS UPE

Tuyau d'aspiration et de pression avec revêtement UP-E pour produits chimiques selon EN 12115

Pour le passage de milieux agressifs comme de nombreux produits chimiques, acides et alcalins. Pour le chargement et le déchargement de réservoirs, de camions-citernes et de wagons-citernes, ainsi que l'industrie chimique.

Plage de température	-35°C à +100°C, Nettoyage à la vapeur sans pression +130°C (max. 30 min)
Revêtement intérieur	Polyéthylène UP-E, parfaitement lisse, noir, conducteur
Revêtement extérieur	EPDM, noir, motifs textiles, antistatique, résistant aux intempéries et à l'ozone
Renforcements	Fil textile synthétique, spirale en fil d'acier, 2 torons de cuivre croisés
Normes	EN 12115, TRbF 131/2
Résistance électrique	< 10 à 6 Ω
Sécurité	4:1

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.
19	6	31	16	9	125	700	40	m	1455 019000
25	6	37	16	9	150	850	40	m	1455 025000
32	6	44	16	9	175	1050	40	m	1455 032000
38	6,5	51	16	9	152	1340	40	m	1455 038000
50	8	66	16	9	275	1600	40	m	1455 050000
75	8	91	16	9	350	2600	40	m	1455 075000
100	8	116	10	9	460	4350	20	m	1455 100000