



Applications

Tuyau destiné aux transferts d'alcool titrant jusqu'à 99 %.
Convient aux transferts de toutes les boissons alimentaires : vin, bière, jus de fruits, lait, etc.

Conçu pour l'équipement :

- des unités de production et de transformation (distilleries, fabricants de spiritueux, etc),
- des postes fixes de chargement et de déchargement à quai,
- des camions citernes.

Avantages

- Tuyau très souple résistant au coquage.
- Tube UPE permettant la stagnation des alcools sans risque de migration.
- Aucune transmission d'odeur ou de goût.
- Revêtement non tachant, très résistant à l'abrasion.

Caractéristiques techniques

Tube : UPE (polyéthylène réticulé de poids moléculaire très élevé), de qualité alimentaire, blanc, lisse.

Armature : fils synthétiques avec hélices de renforcement en acier noyée dans la paroi.

Revêtement : NR, bleu, aspect grain toile.

Température : - 30 °C à + 80 °C.

Normes et homologations :

Directives européennes (Guide CEE).

Directives de la législation américaine (FDA).

Certificat de qualité alimentaire de l'institut français de Poitiers (IANESCO).

Raccords et raccordements

Des raccords spécialement adaptés à ces applications sont disponibles, nous contacter pour plus d'informations.

ALCODIAL

29/01/2007

Diamètre intérieur	Epaisseur de paroi	Diamètre extérieur	Pression de service	P.L.N.E	Dépression maxi	Rayon de courbure	Poids	Longueur	Code article	Stock (■) ou min. de cde
mm	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m	m		m
25.0 -0/+1	5.50	36.0 ± 1.0	6	18	0.9	55	0.70	20	5501078	■
								40	5501079	■
32.0 -0/+1	5.50	43.0 ± 1.0	6	18	0.9	70	0.82	20	5501080	■
								40	5501081	■
38.0 -0/+1	5.50	49.0 ± 1.0	6	18	0.9	84	1.13	20	5501082	■
								40	5501083	■
51.0 -0/+1	5.75	62.5 ± 1.5	6	18	0.9	112	1.76	20	5501084	■
								40	5501085	■
63.0 -0/+1	5.75	74.5 ± 1.5	6	18	0.9	139	2.08	20	5501086	■
								40	5501087	■
70.0 -0/+1	6.50	83.0 ± 1.5	6	18	0.9	154	2.54	20	5501088	■
								40	5501089	■
76.0 -0/+1	6.50	89.0 ± 1.5	6	18	0.9	167	2.94	20	5501090	■
								40	5501091	■

Marquage



et en relief : TRELLEBORG - ALCODIAL - ND - WP 6 bar - week/year

