



Applicazioni

Tubo studiato per mandata ed aspirazione di alcool fino al 99 % di concentrazione.

Adatto anche per tutte le bevande: vino, birra, succhi di frutta, latte, ecc.

Studiato per gli impianti di produzione di distillati, grappe, liquori, ecc. Mandata ed aspirazione di cisterne stradali o ferroviarie.

Vantaggi

- Tubo molto flessibile con ottimo raggio di curvatura, antischiacciamento.
- Sottostrato che permette la stagnazione dell'alcool nel tubo senza migrazione di gusto o di odore.
- Sottostrato inodore e che non altera il sapore.

Descrizione tecnica

Sottostrato: UPE, di qualità alimentare, bianco e liscio.

Armatura: filo sintetico con spirale in acciaio annegata nella parete.

Rivestimento: NR, blu, aspetto impressione tela.

Gamma delle temperature: da - 30 °C a + 80 °C.

Norme e approvazioni:

Direttive Europee (guida CEE).

Direttive della legislazione americana (FDA).

Raccordatura

Sono disponibili raccordi progettati per applicazioni specifiche. Vogliate contattarci per ulteriori informazioni.

ALCODIAL

29/01/2007

Diam. interno mm	Spessore della parete mm	Diam. esterno mm	Pressione di esercizio bar	Pressione di scoppio bar	Vuoto max. bar	Raggio di curvatura mm	Peso kg/m	Lunghezza m	Codice articolo	Stock (■) o quant. min 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	■

Marcaggio



e in rilievo: TRELLEBORG - ALCODIAL - ND - WP 6 bar - week/year