



Alimentari
Farmaceutici
Cosmetica

A-FOOD EPDM WINE SP

Proprietà

- sottostrato bianco, senza cuciture, liscio, di qualità alimentare, polivalente, che non favorisce la propagazione batterica
- capace di riprendere la sua forma dopo uno schiacciamento accidentale
- flessibile, facile da utilizzare
- eccellente resistenza all'attorcigliamento
- eccellente resistenza ai cambi di temperatura per le qualità della mescola in gomma
- resistente alla pulizia con detergenti a temperature fino a + 130 °C (per diversi minuti)
- rivestimento antimacchia, rivestimento resistente all'abrasione.
- non contiene ftalati

Applicazioni

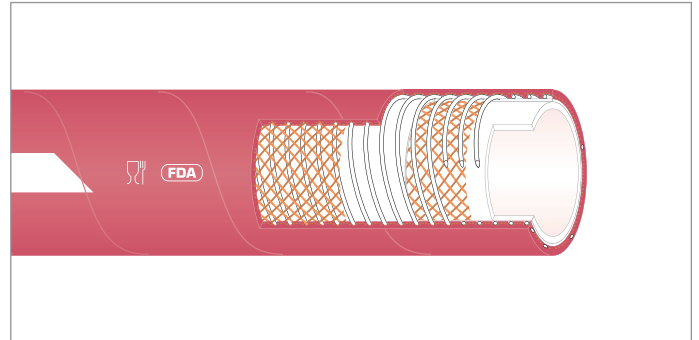
- aspirazione e mandata di vino, birra ed altri liquidi alimentari come latte, sidro, succhi di frutta ed alcool fino al 96 %
- specificatamente progettato per: trasferimento tra cisterne in depositi di vino e liquori, piattaforme di mandata, cisterne per liquidi alimentari

Struttura

- sottostrato: EPDM, di qualità alimentare, bianco, liscio.
- armatura: filo sintetico con spirale di PET annegata nella parete
- rivestimento: EPDM, resistente agli agenti atmosferici, rosso rubino, aspetto impronta tela

Norme/Approvazioni

- Regolamenti EU n° 1935/2004 e 2023/2006
- Regolamenti FDA 21 CFR 177.2600



Codice - F8G19....

Sottostrato - EPDM

Temperatura esercizio - -30 ÷ +100 °C

Pressione - 10 bar

Depressione - 7,13 mtH2O

Diametro min/max - 38 ÷ 75 mm

Caratteristiche principali - Alcool 96%, Uso alimentare, Tubo spiralato

Ø interno	Ø esterno	pressione d'esercizio	pressione di scoppio	depressione	raggio di curvatura	peso	lunghezza rotolo
mm	mm	bar	bar	mtH2O	mm	kg/m	m
38	50	10	30	7,13	150	1,18	20/40
50	62	10	30	7,13	200	1,48	20/40
63	75,5	10	30	7,13	315	2,10	20/40
70	83	10	30	7,13	350	2,32	20/40
75	88	10	30	7,13	375	2,46	20/40

ATAG si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso, in virtù di eventuali migliorie qualitative e/o tecniche del prodotto - ott_17 rbd

ATAG

DAL 1947 DÀ VITA AI TUOI PROGETTI

WWW.ATAG-EUROPE.COM