

TUBO MULTIFOOD - B

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili per liquidi idonei per uso alimentare › TUBI PER ENOLOGIA E DERIVATI

Sottostrato Butile progettato in maniera esclusiva per l'utilizzo negli impianti di travaso di liquidi alimentari, acqua, produzione della birra cruda e pastorizzata, sidro, vino, siero, succhi di frutta, liquidi per uso alimentare in genere ad alta gradazione alcolica (fino al 96%). Idoneo per il travaso delle cisterne, autobotti e impianti di lavorazione e riempimento contenitori.



Mastertubi.it/q?433

Esente da plastificanti e Ftalati.

Eccezionale flessibilità e maneggevolezza, leggero, copertura antimacchia anche in versione antischiacciamento.

Sottostrato:

Gomma bianca inodore e insapore in BUTILE BIIR (cod.90FDA) speculare liscia (senza saldature) per non favorire la propagazione batterica, resistente alla pulizia con detergenti ed alla sterilizzazione a 130° per 30 minuti massimo.

Armatura:

inserzioni tessili sintetiche resistenti al calore e con spirale di acciaio incorporata

Copertura:

Gomma EPDM antimacchia di colore **ROSSO** semi ondulata impronta tela, antimacchia, resistente all'ozono ed agli agenti atmosferici, superficie impronta tela.

Temperatura d'esercizio -40° +120°C

Pressione di esercizio 10 bar - scoppio 30 bar (fattore di sicurezza 3)

Aspirazione massima a -0,5bar

Norme e approvazioni:

Sottostrato totalmente libero da plastificanti, ftalati e derivati animali riduce il rischio di proliferazione batterica ed il pericolo di contaminazione del prodotto convogliato.

Conforme al European Reglement 1935/2004

Norma 1907/2006/CE (REACH)

Conforme alle direttive della legislazione americana FDA 21 CFR 177.2600

I tubi sono raccordabili a richiesta con raccordi tipo:

CLAMP – DIN – GAROLLA - FLANGE inox girevoli con cartella inox - Raccordi Vulcanizzati

Fissaggio raccordi tramite: fascette normali o pesanti, ghiera pressate inox, nastro band-it, GANASCE SPANNLOC (colorati bianco-blu-rosso-nero)

Codice	Dimensioni VERSIONE LISCIA mm	Raggio di curvatura mm	Peso teorico Kg/m
05MULTIFOODB025	25x37	70	0,81
05MULTIFOODB032	32x42	75	1,00
05MULTIFOODB038	38x48	80	1,15
05MULTIFOODV040	40x50	80	1,20
05MULTIFOODV051	51x64	100	1,63
05MULTIFOODV060	60x73	120	1,83
05MULTIFOODV063	63,5x76,5	130	1,99
05MULTIFOODV070	70x85	140	2,36
05MULTIFOODV076	76x91	150	2,55
05MULTIFOODV080	80x95	160	2,67

Altri diametri e forme a richiesta. Possibilità di manicotti alle estremità per pezzatura d'impiego e raccordatura flange e raccordi vari.