



PRODOTTO MILKTEC SPL 10 LIGHT

TIPOLOGIA TUBI IN GOMMA

N° SCHEDA 1885

DESCRIZIONE

Tubo in gomma specifico per il trasferimento di prodotti alimentari grassi e non grassi.

Uso in mandata e aspirazione.

Soluzione ideale per applicazione ad impianti lattiero-caseari e piattaforme di scarico dove sia richiesta resistenza ad impieghi medio-leggeri, unitamente ad elevata flessibilità in uso.

CARATTERISTICHE

SOTTOSTRATO : Gomma NBR (cod. NAB90), di colore chiaro, qualità alimentare, inodore, insapore, speculare, liscio.

RINFORZI : Inserzioni tessili sintetiche e spirale in acciaio incorporata.

COPERTURA: Gomma sintetica di colore blu, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici e all'invecchiamento, liscia, impronta tela.

TEMP. DI STERILIZZAZIONE: Punta a +130°C per sterilizzazione per un massimo di 30 minuti.

PRESSIONE DI ESECIZIO : 10 BAR

PRESSIONE DI NON SCOPPIO : 30 BAR

ASPIRAZIONE :

TEMPERATURA DI IMPIEGO: -20°C / +90°C

MARCATURA : -

NORME DI RIFERIMENTO:

Tubo conforme al Reg. EC 1935/2004 e al 2023/2006/EC (GMP). Il ciclo produttivo non impiega derivati animali, ftalati, adipati e materiali soggetti a restrizioni secondo il Reg. EC 1907/2006 (REACH). Conforme alle Normative FDA, Raccomandazioni BfR e D.M. 21/03/73 e successive modifiche.

NOTE VARIE:

Struttura LIBERA da PLASTIFICANTI e DERIVATI ANIMALI: riduce qualsiasi potenziale rischio di proliferazione batterica e di contaminazione del prodotto convogliato. Particolarmente indicato per impieghi con rraaggggi di ccuurrvvaattuorraa rriiddootttii, ha il vantaggio di mantenere un'elevata flessibilità e maneggevolezza in uso. Buona resistenza del sottostrato ai prodotti chimici di lavaggio e ai normali processi di disinfezione impiegati nell'industria alimentare. Buona resistenza della copertura all'invecchiamento e al contatto accidentale con grassi animali e vegetali.

Diam. interno (mm)	Spessore della parete (mm)	Diam. esterno (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Pressione di non scoppio (bar)	Depressione max (bar)	Raggio di curvatura (bar)	Peso (kg/m)	Lunghezza (m)
19	5,5	30	10	30	0,9	50	0,60	40
25	5,5	36	10	30	0,9	75	0,74	40
32	5,5	43	10	30	0,9	80	0,90	40
38	6,0	50	10	30	0,9	110	1,20	40
40	6,0	52	10	30	0,9	120	1,25	40
45	6,0	57	10	30	0,9	130	1,50	40
50	6,0	62	10	30	0,9	150	1,55	40
65	6,5	78	10	30	0,9	190	2,20	40
75	7,0	89	10	30	0,9	220	2,55	40
100	7,5	115	10	30	0,9	500	4,25	40

Altri diametri e colori di copertura disponibili su richiesta. Contattare i nostri Uffici Commerciali. I dati sopra menzionati si riferiscono a temperatura ambiente (+20°C).

TOLLERANZE DIMENSIONALI / SIZE TOLERANCES:

Diametro interno / Internal diameter: ISO 1307- Spessore parete / Wall thickness: DIN 7715 T4 S2 - Lunghezza / Length: ISO 1307

