



PRODOTTO MILKTEC CORD 10

TIPOLOGIA TUBI IN GOMMA

N° SCHEDA 1735

DESCRIZIONE

Tubo in gomma specificamente progettato per il passaggio di latte e derivati e di liquidi alimentari grassi in genere. Normalmente impiegato nei caseifici, nelle latterie, negli oleifici e nelle industrie alimentari in genere.
Applicazione in mandata.

CARATTERISTICHE

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

RINFORZI : Tessili sintetici

COPERTURA: Gomma CR, colore blu, resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici, 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:

La sua speciale struttura, totalmente libera da plastificanti e derivati animali, riduce il rischio di proliferazione batterica ed elimina il pericolo di contaminazione del prodotto convogliato.
La struttura particolarmente robusta lo rende ideale nelle operazioni di scarico di latte e derivati e per condizioni severe di utilizzo.
La composizione della sua copertura garantisce una buona resistenza all'invecchiamento e al contatto accidentale con i 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)
13	5	23	10	30	0,80	80	0,35	40
19	5	29	10	30	0,65	120	0,47	40
25	6	37	10	30	0,65	150	0,77	40
32	8	48	10	30	0,80	200	1,42	40
35	9	53	10	30	0,80	210	1,77	40
38	9	56	10	30	0,80	230	1,93	40
40	10	60	10	30	0,80	240	2,40	40
45	10	65	10	30	0,80	270	2,69	40
50	10	70	10	30	0,65	300	2,79	40
52	11	73	10	30	0,65	310	3,19	40
60	12	84	10	30	0,65	420	3,89	40
65	12	89	10	30	0,50	460	4,16	40
70	14	98	10	30	0,50	500	5,35	40
75	15	105	10	30	0,50	530	5,95	40
80	15	110	10	30	0,50	560	6,18	40
100	16	132	10	30	0,50	700	8,16	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

