

Scheda tecnica

Technical Sheet

Tubo leggero per passaggio di latte e suoi derivati, liquidi alimentari grassi di origine animale e vegetale. Impiegato negli oleifici, caseifici e nelle industrie alimentari in genere. Prodotto in accordo alla EC 1935/2004 e EC 2023/2006 (GMP), il tubo è libero da ftalati, BPA, PAH e ADI; inoltre è conforme al Reg. EC 1907/2006 (REACH).

Light hose for conveying milk and milk by-products, animal and vegetable fatty food liquids. Used in oil mills, dairies and food industries in general. Produced in accordance with EC 1935/2004 and EC 2023/2006 (GMP), the hose is free from phthalates, BPA, PAH and ADI; furthermore, it is Reg. 1907/2006 (REACH) compliant.



Caratteristiche tecniche

Technical Characteristics

Sottostrato	Liscio in gomma NBR bianca alimentare sviluppata per mantenere inalterati il sapore e il profumo del prodotto convogliato. Conforme alle normative FDA 21 CFR 177.2600, 3-A Sanitary Standards 18-03, BfR XXI cat.2, D.M. 21.03.73
Rinforzi	inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomma blu, resistente ai grassi, all'abrasione, all'invecchiamento e all'ozono. Superficie liscia ad impressione tela.
Temperatura	-20°C +90° C. Sterilizzazioni a vapore fino a +130° C per max. 30 minuti. Per diam. da 13 a 25mm è consentito l'utilizzo per operazioni di lavaggio ad una pressione di esercizio di 6 bar e T. fino + 164° C
Pressione di esercizio e scoppio	20/60 bar
Marcatura	THOR-IGIENOIL 20

Tube	Smooth white food-grade NBR rubber in order to guarantee taste and aroma of the conveyed product. Complies with FDA 21 CFR 177.2600, 3-A Sanitary Standards 18-03, BfR XXI cat.2, D.M. 21.03.73
Reinforcement	Synthetic plies.
Cover	Blue synthetic rubber, fats, abrasion, ozone and ageing resistant. Smooth cloth finish.
Temperature	-20°C +90°C. Sterilization with steam up to +130° C for max. 30 min. Size 13 to 25 mm designed also for washdown applications up to 6 bar T + 164° C
Working and burst pressure	20/60 bar
Marking	THOR-IGIENOIL 20

Misure

Sizes

I.D. mm	Wall thickness mm	O.D. mm	Appr. Weight Kg/m
13	5	23	0.37
19	6	31	0.59
25	7	39	0.88
32	7	46	1.08
38	8	54	1.45

Misure

Sizes

I.D. mm	Wall Thickness mm	O.D. mm	Appr. Weight Kg/m
40	8	56	1.52
51	9.5	70	2.23
63	11	85	3.25
76	12	100	4.07
102	14	130	6.28

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta. I dati tecnici, le strutture e i polimeri possono essere modificati senza preavviso. I disegni e le descrizioni non possono essere riprodotti senza il consenso scritto di Tubithor S.p.A.
Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used, either as a whole or partially, without previous written authorization from Tubithor S.p.A.