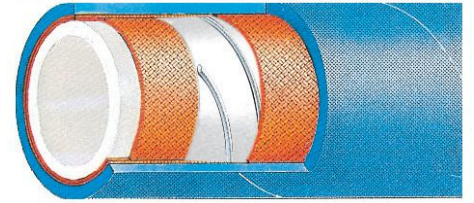


Milk & Vegetable Oil S&D



TUBE : WHITE, NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, VEGETABLE OIL RESISTANT, FOOD GRADE NBR RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND STEEL WIRE HELIX.
 COVER : OIL, WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : SUCTION AND DISCHARGE OF MILK, VEGETABLE OIL AND BEVERAGES.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, LEBENSMITTELECHT, SPEZIELLER SYNTHETISCHER NBR GUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI, BESTÄNDIG GEGEN PFLANZLICHE ÖLE.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTEILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAPHTSPIRALE.
 DECKE : ÖL-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.
 ANWENDUNG : SAUG-DRUCKSCHLAUCH FÜR MILCH, PFLANZLICHE ÖLE UND GETRÄNKE.



SOTTOSTRATO : GOMMA NBR BIANCA ATOSSICA, DI QUALITÀ ALIMENTARE INSAPORE ED INODORE, ADATTA PER IL PASSAGGIO DI LATTE, ED OLI VEGETALI.
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ CON SPIRALE D'ACCIAIO.
 COPERTURA : GOMMA SPECIALE SINTETICA, RESISTANTE ALL'ABRASIONE, AGLI OLI, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
 IMPIEGO : ASPIRAZIONE E MANDATA DI PRODOTTI ALIMENTARI, GRASSI, E LATTE.



TUBE : CAOUTCHOUC NBR BLANC QUALITE ALIMENTAIRE, NON TOXIQUE, ANTI ODEUR ET NE TRANSMETTANT PAS DE GOUT, RESISTANT AUX HUILES VEGETALES.
 RENFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE ET SPIRALE EN ACIER NOYEE.
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE SPECIAL, RESISTANT A L'ABRASION, A L'OZONE, AUX HUILES ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.
 APPLICATION : POUR L'ASPIRATION ET LE REFOULEMENT DE LAIT, DES HUILES VEGETALES ET DES BOISSONS.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m	
3/4"	19	31	10	145	30	435	-0.92	70	705	40-46-61	
1"	25.4	38	10	145	30	435	-0.92	85	955	40-46-61	
1 1/4"	32	45	10	145	30	435	-0.92	100	1225	40-46-61	
1 1/2"	38	52	10	145	30	435	-0.92	120	1650	40-46-61	
1 3/4"	44.5	58.5	10	145	30	435	-0.92	140	1830	40-46-61	
2"	50.8	66	10	145	30	435	-0.92	160	2285	40-46-61	
2 1/2"	63.5	78.5	10	145	30	435	-0.92	280	2797	40-46-61	
3"	76.2	93	10	145	30	435	-0.92	360	3735	40-46-61	
4"	101.6	118.5	10	145	30	435	-0.92	450	4725	40-46-61	

Sanification : Max. 120 °C for 15 min, with steam, max. 50 °C for 15 min, with caustic soda (5%).
 Sterilisierung : Bei max. 120 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 50 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).
 Sanificazione : Massimo 120 °C per 15 minuti con vapore, massimo 50 °C per 15 minuti con soda caustica (5%).
 Sanification : 120 °C max. pendant 15 min. avec vapeur à 50 °C max. pendant 15 min. avec soude caustique (5%).



-40°C / + 80°C
 -40°F / +176°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



NORMS NORMEN NORME NORMES	ISO 1307 MEETS FDA REQUIREMENTS	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	--