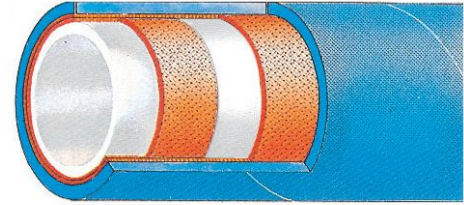


## Milk & Vegetable Oil Delivery



TUBE : WHITE, NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, VEGETABLE OIL RESISTANT, FOOD GRADE NBR RUBBER.  
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE .  
 COVER : OIL, WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.  
 APPLICATION : FOR 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 TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.  
 DECKE : ÖL-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.  
 ANWENDUNG : SAUG-DRUCKSCHLAUCH FÜR MILCHSAMMELWAGEN UND MILCHSILOS.



SOTTOSTRATO : GOMMA NBR BIANCA ATOSSICA, DI QUALITA'ALIMENTARE INSAPORE ED INODORE, ADATTA PER IL PASSAGGIO DI LATTE, ED OLI VEGETALI.  
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITA'.  
 COPERTURA : GOMMA SPECIALE SINTETICA, RESISTENTE ALL'ABRASIONE, AGLI OLI, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.  
 IMPIEGO : PER 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'.  
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE SPECIAL, RESISTANT A L'ABRASION, A L'OZONE, AUX HUILES ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.  
 APPLICATION : POUR LE REFOULEMENT DE LAIT, DES BOISSONS ET DES HUILES VEGETALES.

ID		OD	WP		BP		W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m
3/4"	19	30	10	145	30	435	613	40-46-61
1"	25.4	37	10	145	30	435	793	40-46-61
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	1048	40-46-61
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	1314	40-46-61
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	1507	40-46-61
2"	50.8	65	10	145	30	435	1835	40-46-61
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	2269	40-46-61
3"	76.2	92	10	145	30	435	2928	40-46-61
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	3825	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	
------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	--

