

## Beer & Wine S&D



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, TASTE AND ODOUR FREE, EPDM RUBBER.  
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND STEEL WIRE HELIX.  
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.  
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DELIVERY OF BEVERAGES SUCH AS WINE, LIQUEUR, BEER, FRUIT JUICES, MINERAL WATER ETC.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, SPEZIELLER EPDM GUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI.  
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.  
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.  
 ANWENDUNG : SAUG-DRUCKSCHLAUCH FÜR GETRÄNKE WIE WEIN, BIER, FRUCHTSÄFTE, MINERALWASSER, LIKÖRE USW.



SOTTOSTRATO : GOMMA SPECIALE SINTETICA IN EPDM BIANCA ATOSSICA, DI QUALITÀ ALIMENTARE INSAPORE ED INODORE.  
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ CON SPIRALE METALLICA.  
 COPERTURA : GOMMA SPECIALE SINTETICA, RESISTENTE ALL'ABRASIONE, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.  
 IMPIEGO : PER ASPIRAZIONE E MANDATA DI ALIMENTI COME: BIRRA, VINO, LIQUORI, ACQUA MINERALE, E SUCCHI DI FRUTTA ETC.



TUBE : CAOUTCHOUC EPDM COULEUR BLANCHE, NON TOXIQUE, ANTI ODEUR ET NE TRANSMETTANT PAS DE GOUT.  
 RENFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITÉ ET SPIRALE EN ACIER NOYÉE.  
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE SPECIAL, RESISTANT A L'ABRASION, A L'OZONE ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.  
 APPLICATION : POUR ASPIRATION ET REFOULEMENT DE BOISSONS TELLES QUE LE VIN, LES LIQUEURS, LA BIERE, L'EAU MINERALES, JUS DE FRUITS, ETC.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m	
<b>6 BAR</b>											
3/4"	19	29	6	87	18	261	-0.92	50	586	40-46-61	
1"	25.4	36	6	87	18	261	-0.92	70	760	40-46-61	
1 1/4"	32	43	6	87	18	261	-0.92	90	995	40-46-61	
1 1/2"	38	49	6	87	18	261	-0.92	100	1295	40-46-61	
1 3/4"	44.5	56	6	87	18	261	-0.92	120	1520	40-46-61	
2"	50.8	62.5	6	87	18	261	-0.92	140	1710	40-46-61	
2 1/2"	63.5	74.5	6	87	18	261	-0.92	260	2000	40-46-61	
3"	76.2	89	6	87	18	261	-0.92	310	2930	40-46-61	
4"	101.6	115	6	87	18	261	-0.92	420	4055	40-46-61	
<b>10 BAR</b>											
3/4"	19	30	10	145	30	435	-0.92	60	556	40-46-61	
1"	25.4	37	10	145	30	435	-0.92	75	719	40-46-61	
1 1/4"	32	44	10	145	30	435	-0.92	95	945	40-46-61	
1 1/2"	38	51	10	145	30	435	-0.92	110	1186	40-46-61	
1 3/4"	44.5	57.5	10	145	30	435	-0.92	130	1360	40-46-61	
2"	50.8	65	10	145	30	435	-0.92	150	1657	40-46-61	
2 1/2"	63.5	77.5	10	145	30	435	-0.92	280	2078	40-46-61	
3"	76.2	92	10	145	30	435	-0.92	340	2680	40-46-61	
4"	101.6	117.5	10	145	30	435	-0.92	450	3544	40-46-61	



-40°C / +120°C  
 -40°F / +248°F

Sanification : Max. 130 °C for 15 min. with steam, max. 60 °C for 15 min. with caustic soda (5%).  
 Sterilisierung : Bei max. 130 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 60 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).  
 Sanificazione : Massimo 130 °C per 15 minuti con vapore, massimo 60 °C per 15 minuti con soda caustica (5%).  
 Sanification : 130 °C max. pendant 15 min. avec vapeur à 60 °C max. pendant 15 min. avec soude caustique (5%).

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



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