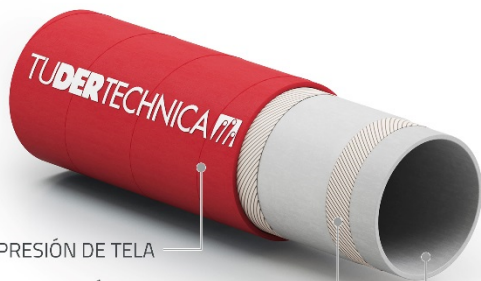




BREWERY BUTYL D



LISA, ROJA, IMPRESIÓN DE TELA

TEXTILES SINTÉTICOS

BUTILO, BLANCO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rango de temperatura : -40°C / +120°C (-40°F / +248°F)

Norma : ISO 1307 por tolerancia dimensional



Manguera grado superior de baja permeabilidad, adecuada para el suministro de cerveza y una amplia gama de alimentos no grasos, con resistencia mejorada a altas presiones.

DESCRIPCIÓN

Tubo

IIR, blanco, libre de ftalatos, comprobado según el estándar 1907/2006/CE (REACH). Cumple con las normas FDA 21 CFR 177.2600, DM 21.03.73 e siguiente, EUROPEAN REGLEMENT 1935/2004/CE, JAPAN-Ministry of Health and Welfare Notice No.370,1959 and No.201,2006, 3A Sanitary Standard Class II

Refuerzos

textiles sintéticos

Cubierta

lisa, roja, resistente a la abrasión, el envejecimiento y el ozono, impresión de tela

Esterilización

Ver las instrucciones de limpieza y esterilización en la página web de Tudertechnica

Banda

TUDERTECHNICA BREWERY BUTYL

Diámetro interior		Diámetro exterior		Resistencia al vacío		Presión de trabajo		Presión de rotura		Peso aproximado		Radio de curvatura	
[mm]	[in]	[mm]	[in]	[bar]	[psi]	[bar]	[psi]	[bar]	[psi]	[kg/mt]	[lbs/ft]	[mm]	[in]
25	1,00	37	1,46	0,6	8,5	16	250	48	750	0,76	0,51	150	5,91
32	1,25	48	1,89	0,5	7,25	16	250	48	750	1,27	0,85	210	8,27
38	1,50	56	2,20	0,5	7,25	16	250	48	750	1,83	1,23	260	10,24
50	1,97	70	2,76	0,4	6	16	250	48	750	2,53	1,70	350	13,78
51	2,00	70	2,76	0,4	6	16	250	48	750	2,41	1,61	350	13,78
63,5	2,50	89	3,50	0,4	6	16	250	48	750	3,95	2,65	470	18,50
65	2,56	89	3,50	0,4	6	16	250	48	750	3,82	2,56	470	18,50
75	2,95	99	3,90	0,3	4,5	16	250	48	750	4,37	2,93	580	22,83
76	3,00	99	3,90	0,3	4,5	16	250	48	750	4,18	2,80	580	22,83
100	3,94	130	5,12	0,2	3	16	250	48	750	7,17	4,80	800	31,50
102	4,00	130	5,12	0,2	3	16	250	48	750	6,68	4,48	800	31,50

Otros diámetros, espesores de pared, colores de cubierta y presiones disponibles con previa solicitud. Los datos se refieren a temperatura ambiente (20°C)