

TUFOOD® EPDM FORM



RANGO DE TEMPERATURA: -40°C / +120°C (-40°F / +248°F)

NORMA: ISO 1307 por tolerancia dimensional



Ver las instrucciones de limpieza y esterilización en la página web
TUDERTECHNICA.COM

Manguera de succión y suministro adecuada para una amplia gama de alimentos. No se recomienda su uso para productos alimenticios grasos y aceites. Fabricada según las GMP (Reg. (CE) 2023/2006).

TUBO

EPDM, blanco, libre de ftalatos, comprobado según el estándar 1907/2006/ CE (REACH). Tubo probado según las principales normas para materiales en contacto con alimentos. Cumple con las normas FDA 21 CFR 177.2600; BfR XXI cat. 2; DM 21/03/1973 and subsequent amendments; REGULATION 1935/2004/CE; Japan Ministry of Health and Welfare Notice No.370, 1959 and No.201,2006; 3-A RPSCQC for (62-02) Hose Assemblies.

REFUERZOS

Textiles sintéticos, espiral de acero galvanizado

CUBIERTA

Corrugada, roja, impresión de tela. Resistente a la abrasión, el envejecimiento y el ozono

Diámetro interior		Diámetro exterior		Presión de trabajo (164°C)		Presión de trabajo (95°C)		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	-	-	0,9	13	10	150	30	450	0,75	0,50	50	1,97
32	1,25	-	-	0,9	13	10	150	30	450	0,91	0,61	65	2,56
38	1,50	-	-	0,9	13	10	150	30	450	1,17	0,78	75	2,95
51	2,00	-	-	0,9	13	10	150	30	450	1,81	1,21	100	3,94
63,5	2,50	-	-	0,9	13	10	150	30	450	2,19	1,47	160	6,30
76	3,00	-	-	0,9	13	10	150	30	450	2,81	1,88	190	7,48
102	4,00	-	-	0,9	13	10	150	30	450	4,27	2,86	300	11,81

Los datos se refieren a temperatura ambiente (20°C). Nos reservamos el derecho de suministrar este artículo en trozos de longitud inferior a 40 o 20 metros.