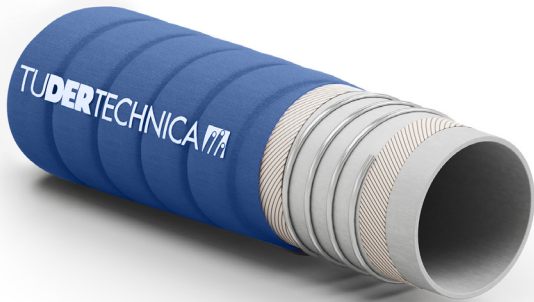


TUFOOD® FAT FORM



Tuyau d'aspiration et refoulement des produits alimentaires gras et non gras. Tuyau testé selon les principales normes relatives aux Matériaux en Contact avec les Denrées Alimentaires (MCDA/FCM – Reg. (CE) 1935/2004). Fabriqué selon les Règles BPF/GMP (Reg. (CE) 2023/2006).

TUBO

NBR, blanc, sans phtalates, testé en conformité avec le règlement 1907/2006/CE (REACH). Conforme aux normes 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; Arrêté du 5 août 2020.

REFUERZOS

Plis textiles, spirale en acier galvanisé

CUBIERTA

Semi-ondulé, bleu, impression toile. Résistant à l'abrasion, au vieillissement, à l'ozone, aux huiles

RANGO DE TEMPERATURA: -25°C / +100°C (-13°F / +212°F)

NORMA: ISO 1307 for dimensional tolerances



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

Diamètre intérieur		Diamètre extérieur		Aspiration		Pression de service		Pression d'éclatement		Poids théorique		Rayon de courbure	
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	0,81	0,54	50	1,97
32	1,25	-	-	0,9	13	10	150	30	450	0,98	0,66	65	2,56
38	1,50	-	-	0,9	13	10	150	30	450	1,27	0,85	75	2,95
51	2,00	-	-	0,9	13	10	150	30	450	1,97	1,32	100	3,94
63,5	2,50	-	-	0,9	13	10	150	30	450	2,41	1,61	160	6,30
76	3,00	-	-	0,9	13	10	150	30	450	3,03	2,03	190	7,48
102	4,00	-	-	0,9	13	10	150	30	450	4,63	3,10	300	11,81

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