

SUPERALIMENT



Manguera flexible apropiada para el transporte de cerveza, bebidas de alto contenido alcohólico, agua potable, vinos de alta calidad. Es una manguera fabricada con un materiales insípidos e inodoros que no alteran el sabor de las bebidas transportadas.

DESCRIPCION

- Tubo** IIR, blanco, cumple con las normas FDA
- Reforzamiento** capa sintética
- Cobertura** liso, color rojo, acabado de tela, resistente a la abrasión, el envejecimiento y el ozono.
- Esterilización** De acuerdo con el estándar sanitario 3 A clases II

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Presión de trabajo** 10 bar
- Presión de rotura** 30 bar
- Rango de temperatura** -40°C / +120°C
- Cumple con normas** FDA, 3A SANITARY STANDARD CLASS II.

diametro interno <i>inside diameter</i>		diametro externo <i>outside diameter</i>		pressione di eserc. <i>working pressure</i>		press. di scoppio <i>bursting pressure</i>		peso <i>weight</i>	
mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft
8	5/16	15	19/32	10	150	30	450	0,17	0,11
10	3/8	17	11/16	10	150	30	450	0,20	0,13
13	1/2	23,5	29/32	10	150	30	450	0,41	0,28
16	5/8	26,5	1 1/32	10	150	30	450	0,48	0,32
19	3/4	31	1 7/32	10	150	30	450	0,61	0,41
25	1	37	1 15/32	10	150	30	450	0,75	0,5
32	1 1/4	48	1 7/8	10	150	30	450	1,38	0,93
38	1 1/2	56,5	2 7/32	10	150	30	450	1,85	1,24
40	1 9/16	58,5	2 5/16	10	150	30	450	1,93	1,3
51	2	71,5	2 13/16	10	150	30	450	2,68	1,8
63,5	2 1/2	85	3 11/32	10	150	30	450	3,46	2,33
70	2 3/4	92	3 5/8	10	150	30	450	3,76	2,53
76	3	102,5	4	10	150	30	450	5,02	3,37
80	3 1/8	104	4 3/32	10	150	30	450	4,73	3,18
102	4	132	5 3/16	10	150	30	450	7,47	5.02