






# BOSPHORUS / BOSPHORUS L®



## DESCRIPCIÓN Y USOS


Manguera para aspiración e impulsión de líquidos alimenticios.

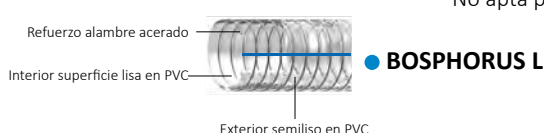
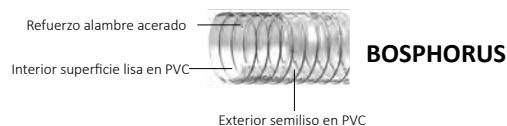
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

-  **Interior** Superficie lisa en PVC
-  **Refuerzo** Alambre acerado antichoque
-  **Exterior** Semiliso en PVC resistente a la abrasión y agentes atmosféricos

 **Temperatura** -5 °C a 60 °C

 **Corte a medida** Sí

 **Norma** EEC directive 90/128 / FDA / ISO 1307 / Libre de Ftalatos / No apta para alimentos grasos



CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H <sub>2</sub> O	mm	g/m	m	
104008	8	14	7	21	9	20	135	50	2.62
104010	10	16	7	21	9	20	160	50	3.04
104012	12	18	7	21	9	25	180	50	3.39
104014	14	20	6	18	9	30	200	50	3.74
194016	16	21	5.5	17	8	35	202.5	50	4.23
● 104016	16	22	6	18	9	35	225	50	4.52
104018	18	24	6	18	9	40	280	50	5.30
● 194020	20	26	4.5	14	8	50	306	50	5.72
104020	20	27	5	15	9	50	340	50	6.43
104022	22	29	5	15	9	55	420	50	7.91
● 194025	25	32	4.5	14	8	60	459	50	8.47
104025	25	33	5	15	9	60	510	50	9.60
● 194030	30	37	4	12	8	70	540	50	10.16
104030	30	38	4,5	13	9	70	600	50	11.29
● 194032	32	40	4	12	8	75	585	50	10.94
104032	32	41	4,5	13	9	75	650	50	12.21
● 194035	35	43	3.5	10	8	80	657	50	12.42
104035	35	44	4	12	9	80	730	50	13.77
● 194040	40	49	3	9	8	95	783	50	14.68
104040	40	50	3	9	9	95	870	50	16.37
● 194045	45	54	3	9	7	105	990	50	18.28
104045	45	55	3	9	8	105	1100	50	20.68
● 194050	50	59	3	9	7	125	1080	50	19.98
104050	50	60	3	9	8	125	1200	50	22.59
● 194060	60	71	2.5	7	6	135	1620	30	31.06
104060	60	72	2,5	7	7	135	1800	30	33.88
104063	63	75	2,5	7	7	150	1950	30	36.70
104070	70	83	2	6	7	180	2200	30	41.43
104075	75	88	2	6	7	195	2500	30	47.08
104080	80	93	2	6	7	220	2700	30	50.82
104090	90	104	2	6	6	260	3000	30	56.46
104100	100	114	2	6	6	300	3400	30	64.02
104110	110	128	2	6	6	345	4380	30	75.31
104125	125	143	2	6	6	385	4700	30	88.51
104150	150	170	2	6	6	460	6350	20	119.56