



**Descripción y aplicaciones:** Manguera industrial fabricada sobre mandrino para impulsión/aspiración de fluidos alimentarios en general.  
Apta para alimentos grasos de origen vegetal, zumos de frutas, bebidas alcohólicas de baja graduación y toda clase de lácteos y derivados

**Composición:** Tubo interior: caucho NBR blanco alimentario  
Refuerzo: Textiles de alta tenacidad y espiral de acero  
Cubierta: Caucho especial azul resistente a los restos grasos, abrasión y a los agentes atmosféricos

**Temperatura:** -30 °C +90 °C ( Esterilizable con procesos cip y con vapor 110°C max 30 minutos )

**Factor de seguridad:** 3:1

**Normas alimentarias:** FDA, DM 21/03/73 y BfR XXI Cat.2 - sans phtalates

Artículo	Ø int	Ø ext	Pres. trabajo (bar)	Pres. trabajo (psi)	Pres. rotura (bar)	Pres. rotura (psi)	Vacío (bar)	Radio de curvatura (mm)	Peso (kg/m)	Long (m)
<b>FOOD10SD1920</b>	19	30	10	150	30	450	0.9	80	0.66	20
<b>FOOD10SD2520</b>	25	36	10	150	30	450	0.9	115	0.80	20
<b>FOOD10SD3020</b>	30	41	10	150	30	450	0.9	125	0.96	20
<b>FOOD10SD3220</b>	32	43	10	150	30	450	0.9	135	1.05	20
<b>FOOD10SD3820</b>	38	50	10	150	30	450	0.9	160	1.31	20
<b>FOOD10SD4020</b>	40	52	10	150	30	450	0.9	175	1.38	20
<b>FOOD10SD5120</b>	51	63	10	150	30	450	0.9	200	1.72	20
<b>FOOD10SD6020</b>	60	72	10	150	30	450	0.9	215	2.05	20
<b>FOOD10SD6320</b>	63	76	10	150	30	450	0.9	235	2.30	20
<b>FOOD10SD7620</b>	76	90	10	150	30	450	0.9	280	2.96	20
<b>FOOD10SD8020</b>	80	94	10	150	30	450	0.9	300	3.2	20
<b>FOOD10SD10220</b>	102	116	10	150	30	450	0.9	355	4.40	20

Versión cubierta roja bajo demanda