



- 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 la 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)
FOOD10SD1920	19	30	10	150	30	450	0.9	80	0.66	20
FOOD10SD2520	25	36	10	150	30	450	0.9	115	0.80	20
FOOD10SD3020	30	41	10	150	30	450	0.9	125	0.96	20
FOOD10SD3220	32	43	10	150	30	450	0.9	135	1.05	20
FOOD10SD3820	38	50	10	150	30	450	0.9	160	1.31	20
FOOD10SD4020	40	52	10	150	30	450	0.9	175	1.38	20
FOOD10SD5120	51	63	10	150	30	450	0.9	200	1.72	20
FOOD10SD6020	60	72	10	150	30	450	0.9	215	2.05	20
FOOD10SD6320	63	76	10	150	30	450	0.9	235	2.30	20
FOOD10SD7620	76	90	10	150	30	450	0.9	280	2.96	20
FOOD10SD8020	80	94	10	150	30	450	0.9	300	3.2	20
FOOD10SD10220	102	116	10	150	30	450	0.9	355	4.40	20

Versión cubierta roja bajo demanda