

Aspiración FDA UHMW PE 16 bar ondulada

Descripción y aplicaciones: Manguera fabricada sobre mandrino para impulsión/aspiración de productos químicos y bebidas alcohólicas de alta graduación (98%)
Adecuada para múltiples aplicaciones químicas, alimentarias y farmacéuticas
Cubierta ondulada

Composición: Tubo interior: UHMW-PE translúcido liso alimentario y antiestático
Refuerzo: Textiles de alta tenacidad, espiral de acero y doble trenzado de cobre
Caucho: EPDM antiestático resistente a restos químicos, abrasión y agentes atmosféricos

Temperatura: 40 °C +100 °C (esterilizable con procesos de limpieza cip hasta 120°C durante tiempo limitado)

Factor de seguridad: 3:1

Artículo	Ø int	Ø ext	Pres. trabajo (bar)	Pres. trabajo (psi)	Pres. rotura (bar)	Pres. rotura (psi)	Vacio (bar)	Peso (kg/m)	Rad. curv. (mm)	Long (m)
FOOD16SDUPECONV1920	19	31	16	250	48	750	0.9	0.61	90	20
FOOD16SDUPECONV2520	25	37	16	250	48	750	0.9	0.75	115	20
FOOD16SDUPECONV3220	32	44	16	250	48	750	0.9	1.01	135	20
FOOD16SDUPECONV3820	38	51	16	250	48	750	0.9	1.3	160	20
FOOD16SDUPECONV5120	51	65	16	250	48	750	0.9	1.95	200	20
FOOD16SDUPECONV6320	63	78	16	250	48	750	0.9	2.35	245	20
FOOD16SDUPECONV7620	76	92	16	250	48	750	0.9	2.95	280	20
FOOD16SDUPECONV10220	102	118	16	250	48	750	0.9	4.2	370	20