



RAKI SDFC/10PE®



DESCRIPCION Y USOS:

Manguera producida en mandrino para succión y descarga de productos alimenticios con un alto porcentaje de alcohol (hasta 99%). Uso recomendado en cervecerías y destilerías.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:



Interior: Tubo de UHMW-PE, de color blanco no tóxico, exento de sabores y olores



Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia y espiral de acero



Exterior: Goma plana-corrugada sintética especial, resistente a la abrasión, ozono y agentes atmosféricos



Temperatura: -40 °C a 80 °C

Esterilización: Max 130 °C durante 15 minutos con vapor.
Max 60 °C durante 15 minutos con sosa cáustica (5%).



Corte a medida: Sí



Norma: ISO 1307- MEETS FDA AND EUROPEAN REQUIREMENTS

Tubo de UHMW-PE, de color blanco no tóxico, exento de sabores y olores

Textil sintético de alta resistencia y espiral de acero



Goma plana corrugada sintética especial, resistente a la abrasión, ozono y agentes atmosféricos

CODIGO	DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	PRESION DE TRABAJO	PRESION DE ROTURA	DEPRESION	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	g/m	m	
177019	19	29	10	30	0.92	70	480	40	48.44
177025	25.4	36	10	30	0.92	90	625	40	57.33
177032	32	43	10	30	0.92	130	910	40	68.10
177038	38	50	10	30	0.92	180	1060	40	77.00
177050	50.8	64	10	30	0.92	250	1525	40	113.20
177063	63.5	78	10	30	0.92	280	2145	40	149.82
177076	76.2	91	10	30	0.92	350	2550	40	179.43
177100	101.6	119	10	30	0.92	450	4210	40	273.80