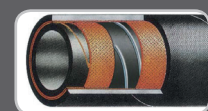


# YAKIT S/D 10 (2200)<sup>®</sup>



Impulsión y aspiración de hidrocarburos



## OPCIONES | CARACTERÍSTICAS

- **Interior:** Caucho NBR resistente a aceite e hidrocarburos
- **Refuerzo:** Hilos sintéticos trenzados de alta fuerza tensora, espiral de acero RUB e hilos de cobre embebidos para conducción eléctrica
- **Exterior:** Caucho sintético NBR/CR producido en mandrino
- **Temperatura:** -35 °C a 70 °C
- **Corte a medida:** Sí
- **Norma:** BSAU I 08/2 / ISO 1307
- **Marcado:** Yakit S/D 10

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	bar	mm	g/m	m	
158015	15	26	10	30	-0,92	50	550	40	21,88 €
158019	19	31	10	30	-0,92	60	630	40	26,90 €
158025	25	36	10	30	-0,92	75	707	40	30,54 €
158030	30	43	10	30	-0,92	85	914	40	31,78 €
158032	32	43	10	30	-0,92	85	914	40	28,39 €
158035	35	45	10	30	-0,92	95	1050	40	32,36 €
158038	38	49	10	30	-0,92	110	1155	40	40,86 €
158040	40	51	10	30	-0,92	125	1200	40	48,06 €
158045	45	56	10	30	-0,92	150	1363	40	49,95 €
158050	50	63	10	30	-0,92	170	1644	40	57,15 €

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	bar	mm	g/m	m	
158060	60	73	10	30	-0,92	200	2000	40	70,89 €
158063	63	76	10	30	-0,92	210	2129	40	90,67 €
158070	70	83	10	30	-0,92	220	2550	40	83,09 €
158075	75	89	10	30	-0,92	230	2768	40	101,86 €
158080	80	94	10	30	-0,92	260	3100	40	115,46 €
158090	90	105	10	30	-0,92	300	3605	40	133,13 €
158100	100	117	10	30	-0,92	400	4035	40	136,40 €
158110	110	128	10	30	-0,92	480	5100	20/40	129,90 €
158125	125	145	10	30	-0,92	550	6210	20/40	289,74 €
158150	150	170	10	30	-0,92	675	7750	20/40	328,05 €