









PARARUB SDC 10 (2600)[®]



DESCRIPCIÓN Y USOS

Manguera excepcionalmente resistente para aspiración e impulsión de materiales muy abrasivos tales como marmol, granito etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

-  **Interior** Caucho natural NR color beige de alta resistencia
-  **Refuerzo** Hilos sintéticos, espiral de acero e hilo de cobre antiestático
-  **Exterior** Manguera corrugada resistente a la abrasión
-  **Temperatura** -40 °C a 70 °C
-  **Corte a medida** Sí
-  **Norma** ISO 1307



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	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
164050	50	64	10	30	-0,92	120	1695	40	95.52
164060	60	76	10	30	-0,92	150	2000	40	131.22
164063	63	80	10	30	-0,92	165	2280	40	137.10
164075	75	90	10	30	-0,92	185	2960	40	156.50
164080	80	95	10	30	-0,92	200	3300	40	169.94
164090	90	106	10	30	-0,92	220	3715	40	194.93
164100	100	119	10	30	-0,92	250	4498	40	251.57
164114	114	133	10	30	-0,92	350	5500	40	299.11
164125	125	147	10	30	-0,92	450	6564	40	332.32
164140	140	159	10	30	-0,92	500	7600	40	377.07
164150	150	173	10	30	-0,92	550	8640	40	471.63