



## KEMI S/D16 UHMW-PE®

### DESCRIPCION Y USOS:

Manguera para impulsión y aspiración apta para el 98% de los productos químicos comunes y materias primas en industria farmacéutica, química y otras.

### ESPECIFICACIONES TECNICAS:



**Interior:** UHMW-PE en 12115



**Refuerzo:** Textil con doble espiral de acero y dos conductores trenzados de cobre



**Exterior:** Caucho EPDM



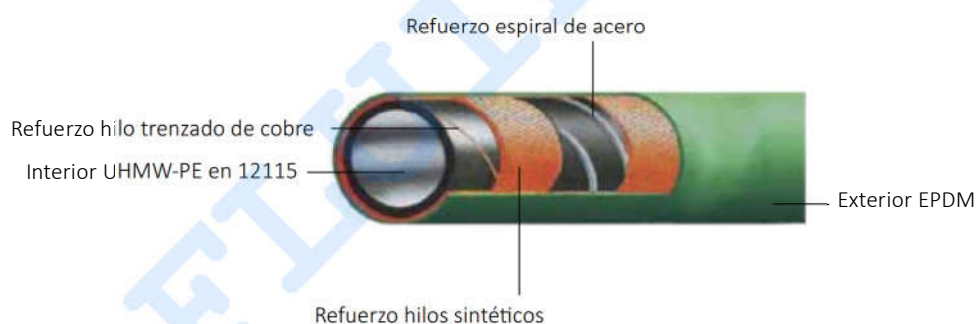
**Temperatura:** -40 °C a 80°C



**Corte a medida:** Sí



**Norma:** TS EN 12115 Type SD



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	m/H <sub>2</sub> O	mm	g/m	m	
168019	19	31	16	64	-0,92	90	674	40	<b>94.59</b>
168025	25,4	37	16	64	-0,92	120	826	40	<b>114.17</b>
168032	32	44	16	64	-0,92	152	1044	40	<b>132.80</b>
168038	38	51	16	64	-0,92	185	1393	40	<b>145.86</b>
168050	50,8	67	16	64	-0,92	250	2245	40	<b>184.01</b>