

# OIL 10

OIL &amp; GAS

## Hidrocarburos y productos derivados del petróleo/Descarga

### Descripción

Manguera para impulsión de aceites minerales y sintéticos, combustible doméstico (con un contenido en aromáticos de hasta un 50%).

Aplicación limitada para combustibles de motor y biocarburantes.

### Especificaciones técnicas

**Tubo interior** : caucho sintético, negro, liso.

**Armadura** : hilos sintéticos.

**Revestimiento** : caucho sintético, negro, bandelado.

**Temperatura** : -30°C a +80°C.

**Propiedades eléctricas** : tubo conductor,  $R < 10^6 \Omega/m$ .

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
16.0	26.0 ±1	10	30	130	0.43	<b>40</b>	
19.0	29.0 ±1	10	30	160	0.47	<b>40</b>	
25.0	35.0 ±1	10	30	200	0.58	<b>40</b>	
32.0	43.0 ±1	10	30	320	0.78	<b>40</b>	
38.0	49.0 ±1	10	30	380	0.91	<b>40</b>	
51.0	63.0 ±1	10	30	510	1.38	<b>40</b>	
63.0	75.0 ±1	10	30	630	1.58	<b>40</b>	
76.0	88.0 ±1	10	30	760	1.87	<b>40</b>	
102.0	115.0 ±1	10	30	1020	2.44	<b>40</b>	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultamos para cantidad mínima de pedido).

