



DOCK S



OIL & GAS

Hidrocarburos y productos derivados del petróleo/Aplicaciones portuarias

Servicio portuario pesado de aspiración y descarga de productos petrolíferos. Para productos refinados con un contenido aromáticos de hasta 50%.

Ventajas

- Tubo interior liso.
- Disponible en longitudes de 40m.
- Presión de rotura > 60bar.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : NBR resistente a los aceites, negro, liso.

Armadura : capas textiles con una espiral de refuerzo en acero embebida en la pared.

Revestimiento : CR resistente a los aceites y a los agentes atmosféricos, negro, bandelado.

Temperatura : -20°C a +82°C.

Propiedades eléctricas : trenza metálica conductora incorporada (discontinuidad eléctrica bajo pedido).

Estándar y certificaciones :

EN 1765:2016 tipo S15 (antigua BS 1435-1).

Transporte de materiales peligrosos.

Racores

Las extremidades de las mangueras se montan con acoplamientos prensados o con abrazaderas de 2 mitades, compatibles con EN 14420 (bridas fijas o giratorias, conexiones roscadas, camlock o racores simétricos).

Informaciones complementarias

Peso adicional por las bridas, consúltenos.

Tubo interior específico disponible bajo demanda :

- Tubo interior NBR adaptado a los trasiegos periódicos de carburante de aviación.

- Tubo interior HNBR disponible bajo demanda para aceite caliente hasta 125°C en servicio continuo o a 135°C para servicio intermitente.

Dos bandas blancas radiales adicionales en sus extremos para diferenciarlas de la versión estándar.

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Long. máx m	Tipo	Notas
50.0	±0.6	76.0	±1	15	60	0.9	300	3.20	40	EC
50.0	±0.6	76.0	±1	15	60	0.9	300	3.20	40	ED
75.0	±0.6	102.0	±1	15	60	0.9	500	5.10	40	EC
75.0	±0.6	102.0	±1	15	60	0.9	500	5.10	40	ED
100.0	±1.6	128.0	±1.6	15	60	0.9	600	7.50	40	EC
100.0	±1.6	128.0	±1.6	15	60	0.9	600	7.50	40	ED
150.0	±2	178.0	±2	15	60	0.9	850	10.69	40	EC
150.0	±2	178.0	±2	15	60	0.9	850	10.69	40	ED
200.0	±2	230.0	±2	15	60	0.9	1100	16.65	40	EC
200.0	±2	230.0	±2	15	60	0.9	1100	16.65	40	ED
250.0	±2.4	281.0	±2.5	15	60	0.9	1350	20.17	40	EC
250.0	±2.4	281.0	±2.5	15	60	0.9	1350	20.17	40	ED

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

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



y en relieve : TRELLEBORG - DOCK S - EN1765:2016 - S15 - DN - 15 bar - Ω or Electrically discontinuous - trimestre/año - serial number



Digital version

