



# BOAT FUEL HOSE ISO 7840 A1

MARINE CONSTRUCTION & EQUIPMENT

## Equipamiento de embarcaciones/Hidrocarburos y productos derivados del petróleo

Para el suministro de combustible en barcos resistente al fuego. Cumple los requisitos del C.E.N. para barcos de recreo.

### Ventajas

- Cumple los más exigentes requisitos de resistencia a la permeabilidad.
- Certificada por el Instituto Internacional Marítimo de Certificaciones.

## Especificaciones técnicas

**Tubo interior** : NBR, negro, liso.

**Armadura** : 1 capa de hilos sintéticos trenzados, y espiral de acero en Ø>25mm.

**Revestimiento** : CR, negro, liso en Ø≤25mm, fina impresión de tela en Ø>25mm.

**Temperatura** : -30°C a +100°C.

## Informaciones complementarias

Otros diámetros disponibles bajo pedido. Cumple también con la SAEJ 1527 tipo B1.

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	Longitud m	Notas
5.0 ±0.75	3.75	12.5 ±0.9	10	30	0.8	20	0.15	20 - 40	
6.3 ±0.75	4.1	14.5 ±0.9	10	30	0.8	23	0.18	20 - 40	
8.0 ±0.75	4.0	16.0 ±0.9	10	30	0.8	25	0.22	40	
10.0 ±0.75	4.25	18.5 ±0.9	10	30	0.8	35	0.28	40	
12.5 ±0.75	4.25	21.0 ±0.9	10	30	0.35	45	0.35	40	
16.0 ±0.75	4.5	25.0 ±0.9	10	30	0.35	65	0.42	40	
19.0 ±0.75	4.75	28.5 ±0.9	10	30	0.35	80	0.51	40	
25.0 ±1.25	5.0	35.0 ±1.4	10	30	0.35	110	0.69	40	
40.0 ±1.5	7.75	55.5 ±1.5	10	30	0.8	160	1.79	20 - 40	
50.0 ±1.5	7.75	65.5 ±1.5	10	30	0.8	200	2.11	20 - 40	
63.0 ±1.5	7.75	78.5 ±1.5	10	30	0.8	250	2.55	20 - 40	

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

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

5-25mm



y en relieve : semana - año

40-63mm



y en relieve : TRELLEBORG - ISO 7840 - A1 - semana - año - CE

Gomas  
Dauper S.L.

Digital version

