

Manguera de descarga de alta resistencia homologada por SOLAS



Manguera de descarga marina con certificación SOLAS/MED

Esta manguera de descarga de alta resistencia está diseñada para cumplir los requisitos del sector marino. Certificada MED (Marine Equipment Directive) y conforme a las normas internacionales (DIN 14540, BS 6391:2008 Tipo 1, Pr EN 1924 Clase 1), ofrece la máxima seguridad cuando se trabaja en el mar o en tierra.

Su tejido de poliéster de alta tenacidad y su revestimiento de caucho SBR/NBR le confieren una excelente resistencia a los hidrocarburos, al ozono y a la intemperie. La pared interior perfectamente lisa reduce significativamente las pérdidas de presión.

Características técnicas

- Diámetros disponibles: 25 mm (1"), 38 mm (1½"), 42 mm, 45 mm (1¾"), 52 mm (2")
- Presión de funcionamiento: de 17 a 20 bar (según el diámetro)
- Presión de rotura: hasta 60 bar
- Alargamiento longitudinal/transversal máx.: 3 %
- Temperatura de funcionamiento: de -30°C a +80°C
- Peso: de 140 a 280 g/m en función del diámetro
- Espesor de la pared: de 1,3 a 1,5 mm
- Longitudes estándar: 20 m y 40 m (otras bajo pedido)
- Opciones: accesorios DSP unidos, correa de transporte

Ventajas

Esta manguera es conocida por su **resistencia a la abrasión, al envejecimiento y a los agentes químicos**. Ligera y flexible, es fácil de almacenar gracias a su pequeño diámetro de bobina, y su mantenimiento es sencillo con un secado rápido. También se puede reparar (kits disponibles bajo pedido).

Ámbitos de utilización

- Marina mercante y transporte marítimo (homologación SOLAS/MED)
- · Bomberos y seguridad civil
- Industria y refinerías
- Agricultura e irrigación



· Obras públicas

Distribución MMF Protection et Sécurité

Disponible en **MMF Protection et Sécurité**esta manguera contra incendios es la solución ideal para entornos marinos e industriales exigentes. Fiable, certificada y fabricada para durar.