

Produktdatenblatt SORB[®]MS Marine Solutions Oil-Barrier „PERMANENT“



Produktinformation:

Einsatzgebiet

- geeignet für langfristigen und dauerhaften Einsatz in Küstennähe, für Häfen, geschützte Gewässer und Landeinsätzen

Merkmale

- gebaut, um schwere Geröllkonzentrationen und Strömungsgeschwindigkeiten zu überstehen
- hochbelastbare, solide Böden sind für langfristige Anwendungen mit minimaler und einfacher Wartung
- flexibel und hoch abriebfest
- entwickelt für langfristige, permanente Installationen
- strategisch positionierte Hebegriffe und Verankerungspunkte entlang des Auslegers

Technische Daten

Hergestellt aus hochfestem Bandmaterial. Rotierend Polyethylen (HDPE) mit Polystyrolschaum gefüllt bieten unübertroffene Zuverlässigkeit und Wartung. Stahlblöcke sorgen für eine hervorragende Gewichtsverteilung. Die Abschnitte werden mit ASTM-Z-Endverbindern, sowie anderen Typen auf Kundenwunsch verbunden.

Lagerung

- Kisten
- Regale
- Container
- Anhänger

Produktdatenblatt SORB^{®MS} Marine Solutions Oil-Barrier „PERMANENT“



Technische Daten

Artikel-Nr. 100579	-450P	-600P	-920P
Höhe	450 mm	600 mm	920 mm
Freeboard (über Wasser)	100 mm	250 mm	320 mm
Draft (unter Wasser)	350 mm	350 mm	600 mm
Länge	10 m		
Gewebe	EP 125 Gürtel doppellagig 7,1 kg/m ²		
Stärke des Gürtels	6 mm		
Bruchfestigkeit des Gürtels	250 N/mm (DIN 22102)		
Verhältnis Boyanz/Gewicht	3,5/1	3,0/1	2,5/1
Verbindung	ASTM Z-Typ		
Gewicht	11 kg/m	12,1 kg/m	14,5 kg/m
Schwimmer	rotationsgeformtes HDPE, EPS-gefüllt		
Schwimmer Abmessungen	450 x 250 x140 mm		
Ballast	verzinkte Stahlblöcke		
Einsatztemperaturbereich	-10° bis 60° C (Wasser)		
Farbe	schwarz mit gelben Schwimmer		