



Ölbarrieren ECOLINE

zur effektiven Eingrenzung von Havarien auf offenen Gewässern

- flexibel und mehrfach einsetzbar
- Beliebig viele Barrieren können miteinander verbunden werden.
- geeignet für langsam fließende Gewässer, Seen, Häfen und geschützte Küstenbereiche
- Warnfarbe zur guten Erkennbarkeit auch bei schlechten Umweltbedingungen
- integrierte und einfach bedienbare Schnellkupplungen zur Verbindung der Systemkomponenten Barriere, Verteiler- und Endstück
- flüssigkeitsdicht verschweißtes Spezialgewebe mit innenliegenden Auftriebskörpern
- Tauchschrüzen mit Ballastketten verhindern Unterspülungen



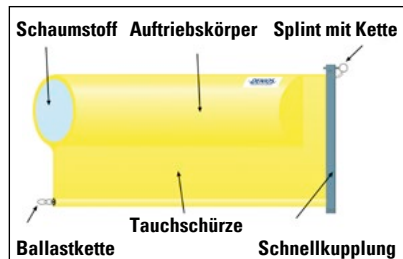
Die Ölbarrieren ECOLINE können in beliebiger Anzahl schnell miteinander verbunden werden und so auch große Bereiche schützen.



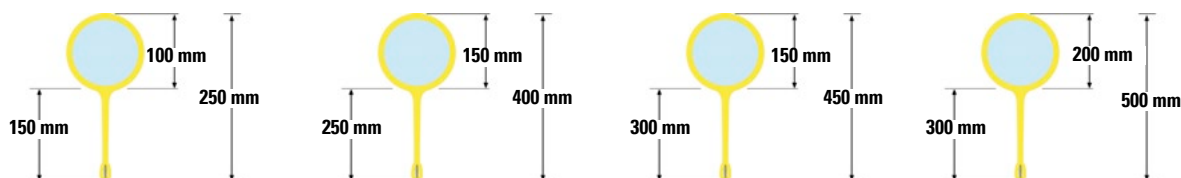
Zubehör: Endstück



Zubehör: Verteilerstück



Aufbauprinzip einer DENIOS Ölbarriere



Einsatzbereich	Bäche, Kleinflüsse, Kläranlagen	Klein- und Mittelflüsse, Kanäle, Seen	Flüsse, Kanäle, Seen, Häfen	Flüsse, Kanäle, Seen, Häfen, ruhige Küstenbereiche
Breite Außen [mm]	250	400	450	500
Länge Außen [m]	7,5 15,0	7,5 15,0	15,0	15,0
Bestellnummer	215-799-A8 215-800-A8	215-801-A8 215-802-A8	215-803-A8	215-804-A8

ZUBEHÖR						
Bestellnummer Endstück	215-805-A8	215-805-A8	215-806-A8	215-806-A8	215-807-A8	215-808-A8
Bestellnummer Verteilerstück	215-809-A8	215-809-A8	215-810-A8	215-810-A8	215-811-A8	215-812-A8

Ölbarrieren-Kombination

- Kombination aus Ölsperren zum Aufsaugen und wiederverwendbaren Kunststoff-Tauchschrüzen
- Die Tauchschrüze dient als Barriere, die auf dem Wasser schwimmende Flüssigkeiten den Ölsperren zuleitet.
- Beliebig viele Barrieren können miteinander verbunden werden.
- geeignet für langsam fließende Gewässer, Seen, Häfen und geschützte Küstenbereiche
- Warnfarbe zur guten Erkennbarkeit auch bei schlechten Umweltbedingungen
- Die Kombination ist 12 m lang, 30 cm hoch und bietet ca. 18 cm Eintauchtiefe.
- ausgestattet mit Gurtschnallen zur Fixierung der Sperren an der Tauchschrüze und Karabinerhaken zur Verbindung mehrerer Kombi-Barrieren
- besonders effizientes Absorbionsmittel auf Polypropylen-Basis



Ölbarrieren-Kombination, Bestell-Nr. 215-814-A8



Ausführung	Ölbarrieren-Kombination aus Tauchschrüze und DENSORB Ölsperren
Breite Außen [mm]	300
Bestellnummer	215-814-A8
ZUBEHÖR	
Verpackungseinheit (VE)	Austausch-Set DENSORB Ölsperren 300 x 13 cm
Bestellnummer	4 Stück 128-555-A8