

Doppelkammerschlauch „Eco Boom“

Dieser Doppelkammerschlauch dient zum Auffangen von verunreinigten Flüssigkeiten wie z. B. Löschwasser. Aber auch die Ausbreitung von auf dem Wasser schwimmendem Öl kann mit diesem Doppelkammerschlauch zuverlässig verhindert werden. Beim Auffangen von Löschwasser oder verunreinigten Flüssigkeiten auf festem Untergrund wird zunächst der Doppelkammerschlauch auf die benötigte Länge ausgerollt und abgeschnitten. Am abgeschnittenen Ende werden die im Komplettsset enthaltenen Storz-Blindkupplungen mit Hilfe der Spanngurte befestigt. Sodann werden beide Kammern über die an der anderen Seite bereits montierten Storz-Kupplungen mit Wasser befüllt. Durch das dadurch entstehende hohe Gewicht kann die aufzufangende Flüssigkeit den Schlauch nicht aufschwimmen lassen und wird zuverlässig zurück gehalten.

Beim Einsatz auf dem Wasser wird nur die kleinere Kammer mit Wasser gefüllt. Die größere Kammer wird mit Luft gefüllt. Da die kleinere Kammer nun unter die Wasseroberfläche absinkt, wird z. B. ein Ölfilm, auch wenn er in einige Zentimeter Tiefe reicht, sicher zurück gehalten. Die Luftkammer hält währenddessen die Sperre an der Oberfläche.

Auf einer Rolle befinden sich 100 m dieses Doppelkammerschlauches. Damit kann z. B. ein Auffangbecken für 15.000 Liter Flüssigkeit gebildet werden. Das Komplettsset besteht aus 100 m Doppelkammerschlauch auf Rolle, zwei Storz-Anschlüssen, zwei Storz-Blindkupplungen sowie Spanngurten zur sicheren Befestigung der Storz-Blindkupplungen.

Merkmale:

- geringes Packmaß
- sehr leicht, dadurch problemloser Transport
- Material PE, 0,2 mm

Best. Nr.	Artikel	Gewicht kg
221352	Eco Boom Set mit Storz-Anschlüssen	57,0
221353	Ersatzdoppelkammerschlauch 100 m	38,0



Spillbag 15

Spillbags wurden entwickelt, um austretende Flüssigkeiten wie Öle, Kühlflüssigkeiten etc. im Einsatzfall jederzeit schnell und effizient aufzufangen. Entscheidende Vorteile der Spillbags im Vergleich zu den üblichen Räummulden sind das sehr geringe Packmaß, das deutlich Raum im Fahrzeug spart, das Prinzip des Selbstaufrichtens, sowie bei diesem Spillbag 15 das eingebaute Rückhaltesystem für Flüssigkeiten, das ein Auslaufen der aufgefangenen Flüssigkeiten zuverlässig verhindert.

Spillbag 15 dient zum Auffangen kleinerer Mengen Flüssigkeit bis zu 15 Liter. Durch die außerordentlich kleinen Packmaße des Spillbags lässt sich dieser auch problemlos in PKWs verstauen.

Merkmale:

- Material: 0,3 mm starkes PE, weitgehend öl- und chemikalienbeständig
- geringe Packmaße
- selbstverschließend, dadurch sicherer und problemloser Transport der aufgefangenen Flüssigkeiten
- äußerst geringes Gewicht
- Packmaß 55 x 50 x 3 cm
- Fassungsvermögen 15 l

Best. Nr.	Abmessung cm	Gewicht kg
221350	100 x 50 x 2	0,7

