## Ölsaugschlauch

**Cork Sorb** 

Länge x Durchmesser 3000 x 75 mm, Aufnahmekapazität 99 l pro Verpackungseinheit, aus Kork und Polypropylen, Ausgestattet mit Seilen zur Verbindung mehrerer Socks auf die gewünschte Länge

VE 10 Stück

Artikelnummer: 242380





## Ölsaugschlauch

- für den Einsatz in Industrie, Gewerbe und Produktion, Logistik, Transport und Fuhrparks
- Für den Innen- und Außenbereich geeignet
- Geeignet zur Leckageeindämmung und Absorption ohne Aufnahme von Wasser
- Schwimmfähig für die Separation von Wasser und Öl geeignet
- Für Kohlenwasserstoff-basierte Flüssigkeiten
- Länge x Durchmesser 3000 x 75 mm
- Aufnahmekapazität 99 I pro Verpackungseinheit
- aus Kork und Polypropylen
- Ausgestattet mit Seilen zur Verbindung mehrerer Socks auf die gewünschte Länge

Technische Details				
Gefahrstoff-Lagertyp	Gefahrstoff-Aufnahme	Material Hülle	Polypropylen	
Gefahrstoff-Aufnahme	Sauaschlauch	Reständiakeit	IIV-Strahlen chemische	

			Verbindungen
Einsatzort	Innen- und Außenbereich	Länge	3000 mm
geeignet für (Branche/Bereich)	Industrie, Gewerbe, Produktion, Fuhrpark, Logistik, Transport	Länge m	3 m
geeignet für (Anwendung)	Leckageeindämmung, Absorbtion	Durchmesser	75 mm
Medium	Öle, Kraftstoffe, organische Lösungsmittel	Sorbent Funktion	schwimmfähig
Aufnahmekapazität/VE	99	Sorbent Ausstattung	Seil
Material	Kork, PP	Gewicht	10,9 kg
Material Füllung	Kork		