



DOBLER
www.kennzeichnungen.de

Sorptionsmittel



Ölbindende Materialien
Ölbindende Filter

SF Mikrofasern ... Speziell entwickelt, um Öl aus Wasser und feuchter Luft zu filtern



Kartuschen für die Verwendung in Filterbarrieren

- Hohes Adsorptionsvermögen: das bis zu 15-fache des Eigengewichts
- Ermöglicht ein Filtern mit minimalem Durchfluss
- Kein zusätzlicher Druck erforderlich, um die ölige Flüssigkeit durchzupressen



- Die Fasern können in Behältern jeder beliebigen Größe oder Form eingesetzt werden
- Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten wie Vorfiltration für Kompressoren, Farbnebel-Filterung, Wasserfilterung, usw.



Abwasserfilterung vor dem Ableiten in das Abwassersystem



Artikelnr.	Beschreibung	Verpackung	Adsorptionskapazität
SF1	MICROFASERN, lose	50 kg/Karton	868 Liter
PSF15	KARTUSCHEN, Ø 13 cm x 1 m (Mindestbestellmenge: 10 Kartons)	15 Kartuschen/Karton	208 Liter
PSF40	KARTUSCHEN, Ø 13 cm x 1 m (Mindestbestellmenge: 4 Kartons)	40 Kartuschen/Karton	556 Liter



DOBLER

www.kennzeichnungen.de



Dobler GmbH

Robert-Koch-Straße 46-48

70563 Stuttgart

Tel.: 0711 787807-0

Fax: 0711 787807-20

info@kennzeichnungen.de

www.kennzeichnungen.de



Y1111192

EUR-M-711-GE

© 2010 W.H. BRADY Corporation. Alle Rechte vorbehalten.