



TRIM

Eenvoudige overstort skimmer



TRIM

Diverse uitvoeringen van de Skim-pak

Basisgegevens

Naam:	Skim-pak 4200 SH	Inzet	kalm binnenwater
Leverancier:	Oil Equipment B.V.	Lengte (m):	0,6
Type skimmer:	stationair niet scheepsgebonden	Breedte (m):	0,6
Principe:	overstort	Hoogte (m):	0,2
Gevoeligheid drijfvuil:	niet gevoelig	Gewicht (kg):	11
Max. golfhoogte (m):	0,5	Diepgang (m):	0,15
Viscositeit:	IV - t/m zeer zware olie	Veegsnelheid (m/s):	0,35
Opslagcapaciteit (m3):	0	Padbreedte (m):	0,65
Type pomp:	externe pomp	Vereist vermogen:	
Pompcap. (m3/uur):	15		
Opvoerh. pomp (mWk):			
Aandrijving pomp:			

TRIMdb

Omschrijvingen

De Skim-pak bestaat uit een soort stofzuigerkop, voornamelijk geschikt voor kleine olie- en chemicaliën morsingen. De Skim-pak kan geleverd worden in combinatie met een pomp met aandrijving en een kleine opslagtank.

Olieverwijderingsprincipe

De Skim-pak werkt op basis van het overstortprincipe. Aan de voorkant is een drijvende klep bevestigd die bij grotere pompdebieten door een lager niveau in de skimmer zakt, zodat er een dikkere laag van het water wordt afgeroomd. De Skim-pak kan statisch gebruikt worden maar men kan er ook als een soort stofzuiger mee over het vervuilde water vegen.

Opmerkingen

De Skim-pak is zowel verkrijgbaar in polyester als in andere materialen. In Nederland wordt deze skimmer door Rijkswaterstaat gebruikt.