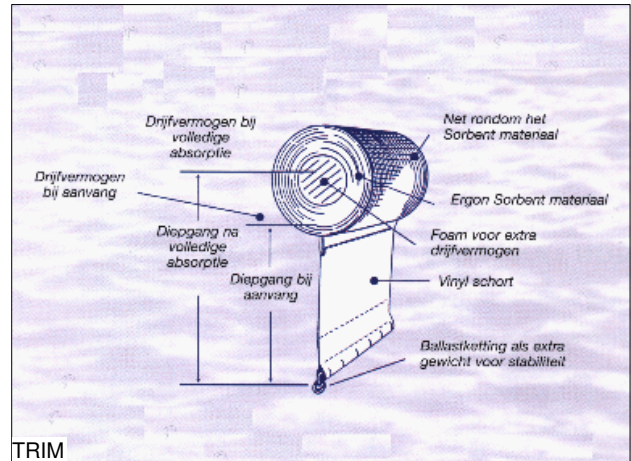




TRIM

Skorboom opgeslagen in kist



TRIM

Dwarsdoorsnede Skorboom

### Basisgegevens

<b>Naam:</b>	Skorboom (10 cm diameter)		
<b>Leverancier:</b>	Boso B.V.		
<b>Type:</b>	scherm met absorberend drijflichaam		
<b>Inzet:</b>	kalm binnenwater	<b>Hoogte (m):</b>	0,14
<b>Wijze opslag:</b>	alle opties mogelijk	<b>Vrijboord (m):</b>	0,04
<b>Hergebruik:</b>	beperkt herbruikbaar	<b>Diepgang (m):</b>	0,1
<b>Soort bevestiging:</b>	schuifkoppeling	<b>Sectie lengte (m):</b>	15,3
<b>Materiaal inwendig:</b>	polypropyleen	<b>Gewicht (kg/m):</b>	1,2
<b>Materiaal uitwendig:</b>	vinyl	<b>Sterkte (N):</b>	0
<b>Trekkoord:</b>	trekkoord aanwezig		

TRIMdb

### Omschrijving

De Skorboom is een oliekerend scherm met een absorberend drijflichaam. De Skorboom combineert hiermee de eigenschappen van de Ergon absorberende schermen en de bestaande oliekerende schermen. Het scherm heeft een vinylschort met ballastketting voor een goede stabiliteit tijdens het gebruik. Het materiaal is lichtgewicht en daardoor probleemloos door één persoon te water te laten en na gebruik binnen te halen.

### Toepassing

Deze Skorboom heeft een drijflichaam met een diameter van 10 cm. Hij biedt de olieabsorberende kracht van de Sorbentboom met de olieopvangende voordelen van de oliekerende schermen. Om tot een scherm van iedere gewenste lengte te komen, kunnen zeer eenvoudig lengtes van 15 meter Skorboom middels een gepatenteerde kunststofsluiting aan elkaar worden gekoppeld.

### Opmerkingen

Voordelen van de Skorboom zijn: Grote absorptiekwaliteit van olie en chemicaliën en gelijktijdig een groot keervermogen; goed drijfvermogen door de kern van schuim zowel voor als na absorptie; qua investering aantrekkelijk ten opzichte van de traditionele oliekerende schermen. Naast de Skorboom met een diameter van 10 cm is er ook een Skorboom met een diameter van 20 cm verkrijgbaar beide worden zowel door Boso als door Spilltech geleverd.