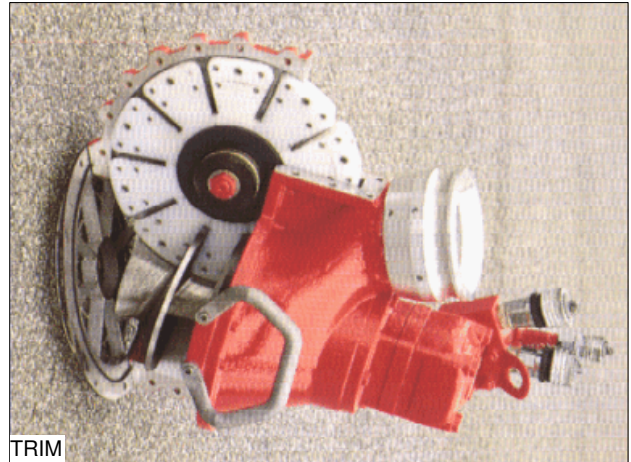


TRIM

Desmi DPO 250 in gebruik



TRIM

Desmi DOP 250

## Basisgegevens

<b>Naam:</b>	Desmi, DOP 250	<b>Lengte (m):</b>	0,55
<b>Leverancier:</b>	Oil Control Systems	<b>Breedte (m):</b>	0,36
<b>Pomp capaciteit (m3/uur):</b>	100	<b>Hoogte (m):</b>	0,55
<b>Opvoerhoogte (mWk):</b>	102	<b>Gewicht (kg):</b>	75
<b>Aandrijving:</b>	hydraulische aandrijving	<b>Pomp Vermogen:</b>	4700
<b>Pomp Type:</b>	Archimedes-schroefpomp		
<b>Gevoeligheid Drijfvuil:</b>	niet gevoelig		
<b>Viscositeit Range:</b>	IV - t/m zeer zware olie		

TRIMdb

## Opmerkingen

De Desmi DOP 250 pomp wordt gebruikt op de Destroil skimmer van DESMI en is ingezet bij de oliebestrijding op het Portugese eiland Porto Santo nabij Madeira

## Omschrijving

De archimedes-schroefpompen werken met een soort van kurkentrekkerbeweging, zodat de te verpompen vloeistof meegenomen wordt. De archimedes-schroef heeft scherpe randen, zodat vezelachtig materiaal en wier kapot gesneden wordt en daardoor gemakkelijker is te verpompen.

## Toepassing

De Archimedes-schroefpompen komen het best tot hun recht bij hoog visceuze vloeistoffen. De pomp is zelfaanzuigend. Deze pomp wordt in verschillende skimmers toegepast om visceuze olie van het water te verwijderen