

## *Productinformatie*

### POLO Bandskimmer BSK-A0.6

De POLO bandskimmer bestaat uit een kunststof geweven skimmerband, een aandrijfmotor, een schraper en twee rollen. Het doel is om bovendrijvende olie uit waterige vloeistoffen zoals emulsies te verwijderen. De skimmerband draait langzaam rond in de tank van de machine. De bovendrijvende olie blijft door de speciale adhesiekracht aan de kunststof band hechten, terwijl de waterfase ongemoeid terugloopt in het reservoir. Hierdoor wordt de oppervlakte van het reservoir gereinigd van olie. De schraper scheidt de aangehechte olie van de band en leidt dit in een opvangreservoir.



#### Kenmerken

- Industriële aandrijfmotor
- Goede waterdichtheid van de behuizing
- Zwakstroomaandrijving 24V m.b.v. stekkertransformator 230V/24V
- Geen lijmverbinding aan de band, maar een stalen flexibele kram
- Breedte van de band 100 mm, dus hoge uitsleepcapaciteit
- Insteekdiepte tussen 195 en 1050 mm (bij bestelling opgeven)
- Opgenomen vermogen 3,5 W
- Toerental 15 omw/min
- Kunststof geweven band met lange levensduur

#### Montage en onderhoud

De POLO bandskimmer is nagenoeg onderhoudsvrij. Het nastellen van de schraper is niet nodig. De skimmer is bedoeld voor montage op of aan een reservoir, waarbij de skimmer gemonteerd moet worden op de plaats waar zich de meeste olie verzamelt. Het opvangreservoir voor de olie is niet in de leveringsomvang opgenomen.

