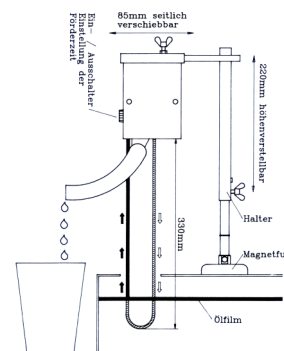


Informatieblad

KETTINGSKIMMER



Technisch gegevens:

Montage:	D.m.v magneetvoet, Ø 80 mm.
Tijdsturing:	0 – 40 mm.
Capaciteit:	Afhankelijk van de viscositeit
Toepassing:	Snij-koelvloeistoffen en ontvettingsbaden.
Opening reservoir:	60 x 60 mm is voldoende.
Veiligheid:	Beschermt tegen spatwater
Breedte:	180 – 230 mm

GEEN PROBLEMEN MEER MET LEKOLIE.

Leibaanolie, hydraulischeolie, smerolie, olie op materiaal en producten, etc., geven problemen in o.a. snij-koelvloeistof- en ontvettings-baden.

De gevolgen van het niet verwijderen van deze lekolie zijn: verhoogde afvalkosten, corrosie, bacterievorming, stank, huidirritaties, schadelijke olienevel, slechte koelwerking, ongewenst residu op de producten, etc.

De olieskimmer wordt gebruikt voor het verwijderen van deze vreemde olie uit (snij-)koelvloeistoffen en ontvettingsbaden, waardoor de standtijd van de vloeistoffen aanmerkelijk verhoogd wordt.

Gebruiksaanwijzing:

De kettingskimmer laat zich eenvoudig met een magneetvoet bevestigen en vergt vrijwel geen op-bouwruiimte.

De olieskimmer pas gebruiken als de vloeistof 2 uur of langer stilstaat, zodat de af te skimmen olie tijd heeft op de vloeistof te komen drijven.

Zorg er voor dat het uiteinde van de ketting minimaal 5 cm. onder het vloeistof oppervlak is.

D.m.v. het verstellen van de hoogte en breedte is een optimale instelling mogelijk.

De afvoerslang moet altijd licht naar beneden gericht zijn zodat de lekolie goed afgevoerd kan worden. Het lekolie reservoir moet van voldoende grootte zijn.

Men kan de skimmer aanzetten door het aansluiten stekker op het 220 V. net en vervolgens de timer in te stellen.

U hebt de mogelijkheid om timer traploos in te stellen d.m.v. het verdraaien van de instelknop.

De gebruikstijd van de skimmer is sterk afhankelijk van de hoeveelheid vreemde olie en bedraagt in de regel tussen 2 en 12 uur. Een langere tijd is mogelijk (bijv. in het weekend), men moet dan wel zorgen voor een voldoende groot opvang reservoir.

Veiligheid:

De skimmer is tegen spatwater beveiligd. Vermijdt het blokkeren van de ketting. De ketting mag tijdens gebruik niet met de hand aangeraakt worden. Bij een grote hoeveelheid zwevende stoffen (kunststofspanen, etc) kan de skimmer verstopt raken, e.e.a. is te voorkomen door regelmatige controle en reiniging.