

BELKI OLIESEPARATOR 321

Verwijdert effectief alle soorten vreemddolie



Beschrijving

De Belki olieseperator verwijdert alle soorten vreemddolie effectief en is speciaal ontwikkeld voor het ontoliën van industriële wasvloeistoffen en koelsmeermiddelen. De Belki olieseperator is voorzien van een vertraagd aanzuigende membraanpomp, waarmee de vloeistof rustig wordt aangezogen zonder extra luchtinsluiting en/of onbedoelde menging van vreemddolie met de te reinigen vloeistof. In de separator vindt de definitieve scheiding tussen olie en vloeistof plaats. De gesepareerde olie wordt in een container opgeslagen en de gereinigde vloeistof wordt teruggeleid naar het bad. Het terugleiden zorgt automatisch voor een kleine maar zeer belangrijke beweging aan het vloeistof-oppervlak, waardoor de opdrijvende olie wordt verplaatst richting kantelzuiger.

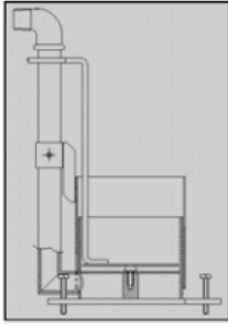
De Belki olieseperatoren zijn, dankzij de speciale pomp bij uitstek geschikt voor een perfecte afscheiding van de olie uit een machinereservoir of ontvettingsbad. De inlaatduses vormen een belangrijk verlengstuk van dit systeem en zijn van het type kantelduses. Hiermee wordt bereikt dat de olie die op de vloeistof drijft, op een zeer geleidelijke manier wordt opgezogen zonder dat lucht wordt meegezogen.

De kantelduse wordt door een vlottersysteem aan de oppervlakte van de te reinigen vloeistof gehouden. De vloeistof in de kantelduse wordt langzaam via een pomp naar de separator gevoerd. Zodra de kantelduse bijna leeg is, kantelt deze opzij, waardoor de vloeistof weer in de kantelduse kan stromen. Op deze wijze is het niet mogelijk dat lucht wordt meegezogen, zich met de olie in de vloeistof vermengt in de afscheiding en de afscheiding wordt belemmerd. De inlaatduses kunnen worden geleverd met een universele montageset, waarmee het mogelijk is om iedere gewenste montage te realiseren.

Technische specificaties

- o materiaal: rvs 304
- o afmeting: 682 x 268 x 794 mm (l x b x h)
- o olieopvang: 5 liter
- o gewicht: 36 kg
- o capaciteit: 150 l/uur
- o verbruik: 250 – 290 W
- o 2 aanzuigaansluitingen
- o 230 / 400 V / 50 Hz
- o 265 / 460 V / 60 Hz

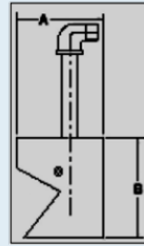
DUSES T.B.V. 321



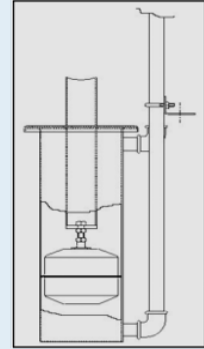
Duse voor drijvende delen bv. kunststof



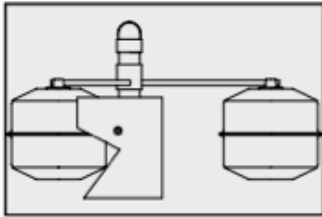
Vaste scheidingsduse



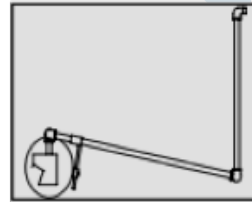
Vaste kantelduse



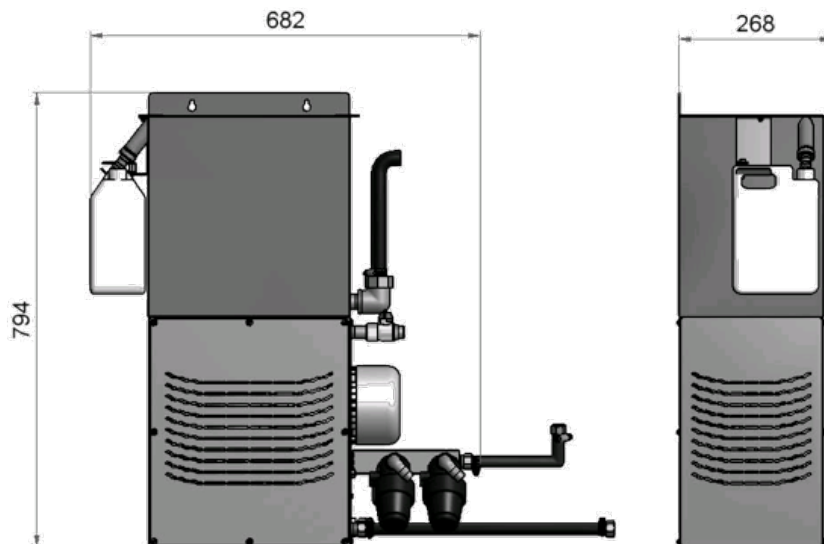
Zelfregelende duse
3 hoogte uitvoeringen:
- 35 mm
- 50 mm
- 100 mm



Vlotter inlaatduse



Elleboog inlaatduse 1/2"



MOOR FILTERTECHNIEK

Kijk voor meer informatie op onze website www.moor.nl, bel met een van onze medewerkers 0174 51 50 50
of mail naar sales@moor.nl