

- 1 VERWIJDEERT AL HET WATER - GEEN OLIE WISSELING MEER NODIG!**
- 2 CONSTATE SCHEIDING VAN HET WATER**
- 3 WATER-OLIE SCHEIDING DIRECT ZICHTBAAR!**



ONTWORPEN OM WATER + VASTE DEELTJES TE VERWIJDEREN!

EIGENSCHAPPEN

- Zeer compacte waterafscheider.
- Scheid water van oliehoudende vloeistoffen en laat het water gemakkelijk en snel leeglopen.
- 2 in1: waterafscheiding en oliefiltratie.
Op basis van de coalescentietechnologie worden watermoleculen tot druppels samengevoegd die vervolgens naar de bodem van de vloeistof vallen.
- Het WSWD-filter is gebouwd rond een zeer compact voedingspakket en wordt aangesloten op het oliereservoir.
- Lage gebruikskosten, eenvoudige installatie en onderhoud.

MILIEUBESCHERMING

- Triple R-filters reinigen de olie effectief (tot NAS 7 of ISO 18/16/12) en stabiliseren de olietoestand.
- Het resultaat is een aanzienlijke toename van de levensduur van de olie en een aanzienlijke vermindering van het oliegebruik.

VOORDELEN

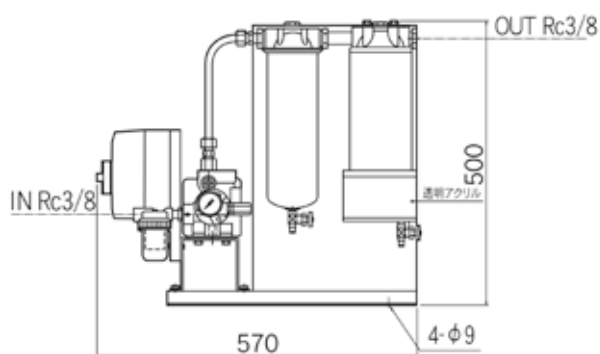
- Voorkomt onmiddellijke olieversanderingen, zorgt voor onmiddellijke uitbreiding van het oliegebruik en de levensduur van de olie.
- Vermijdt de creatie van Rust.
- Verbetert de productiviteit en betrouwbaarheid van de machine.
Garandeert een langere levensduur van alle hydraulische componenten en defecten aan de hydraulische uitrusting.
- Bespaart aanzienlijk op onderhouds- en oliewissel gerelateerde arbeidskosten en productieverlies.
- Verlengt de levensduur van de olie tot 50.000 uur.
- Zeer belangrijke reductie van uitgaven voor afvalolie en olielevering.

TYPISCHE TOEPASSINGEN

- Maritieme toepassingen.
- Alle systemen uitgerust met een lekkende oliekoeler.
- Perfect voor het reinigen van dieselbrandstof.

TECHNISCHE SPECIFICATIE

MODEL *	WS-WD	WS-WD-1PF	WS-SU103-1R-WS20
Artikel nr.	TR-16000	TR-16100	TR-16300
Stroomsnelheid	1,8 l/m	1,8 l/m	6,0 l/m
Motor	230Vx1 or 400Vx3, 50Hz		
Stroomaansluiting	0,12 kW (230V) - 0,37 kW (400V)		
Element type	1 x WG100 1 x WS10	1 x WS10 1 x PF10	3 x WG100 3 x WS20
Max druk	drukvermindering ingesteld op 4,5 bar		
Gewicht kg	25,0	27,4	95,0
Afmetingen mm	505 x 300 x 500	570 x 300 x 500	440 x 955 x 1045



WS-WD-1PF



WS-SU103-1PF-3PF20

OPMERKINGEN

De efficiëntie van de waterafscheiding is afhankelijk van verschillende omstandigheden zoals het olietype en het merktype, de olietemperatuur, het watergehalte (%) en de aanwezigheid van het water in het water (vrij water of geëmulgeerd water).

Andere combinaties en extra apparatuur, zoals voorverwarmers, zijn op aanvraag beschikbaar.

Raadpleeg altijd uw plaatselijke distributeur.

OFF LINE AANSLUITEN OP OLIE RESERVOIR

Alle SE-filtersystemen zijn **CE**-gecertificeerd.
Raadpleeg onze handleiding voordat u de SE-filters op uw machines aansluit.

