

# HNP021 Vakuumaggregat

Colly Filtreringsteknik erbjuder maskinuthyrning

HNP021 är ett mobilt aggregat för att ta bort bundet och fritt vatten från olja. Aggregatet tar bort allt fritt vatten och fria gaser samt upp till 80 % av bundet vatten och upplösta gaser i olja. Kapaciteten är 21 l/min och aggregatet är lämpligt för system med en tankvolym på upp till 8 m<sup>3</sup>.

Oljan filtreras från slam och partikelföreningar via ett effektivt  $\beta_7(c) = 1000$  Pall Coralon® filter innan den pumpas tillbaka till systemet. Andra avskiljningsgrader kan väljas efter behov.

Använd Vakuumaggregat HNP021 för att:

- Effektivt ta bort vatten, gas och partiklar
- Förlänga livslängden på oljan
- Minimera korrosion i systemet
- Minska mängden olja som förbrukas
- Sänka driftskostnaderna
- Öka driftsäkerheten i systemet

Kontakta oss för mer information

08-703 01 00

[info@filter.colly.se](mailto:info@filter.colly.se)

<b>Vikt:</b>	180 kg
<b>Dimension:</b>	L=1060mm, B=620mm, H=885mm
<b>Nätanslutning:</b>	230 VAC 10A
<b>Anslutning:</b>	In/Ut, G 1 ½" UF
<b>Cirkulationsflöde:</b>	21 l/min
<b>Motor effekt:</b>	2.25 kW
<b>Kompatibilitet:</b>	Mineraloljor och syntetiska vätskor kompatibla med flourkarbon- resp EPDM-packningar
<b>Vätskans viskositet:</b>	12-700 cSt
<b>Drifttemperatur:</b>	5-40°C
<b>Väsketemperatur:</b>	15-70°C
<b>Normalt arbetsvakuum:</b>	-0.6 bar till -0,9 bar
<b>Vattenavskiljning:</b>	Allt fritt vatten och fria gaser samt upp till 80 % av upplöst vatten och upplösta gaser i olja

