

Produktinformation 98.10.03

26-04-2024

Perlus Super HVI 32

Beskrivelse

Perlus Super HVI 32 er en førsteklasses, multi-grade "Extreme Pressure" hydraulikolie, som er baseret på særligt udvalgte opløsningsmiddelsraffinerede baseolier. Den er suppleret med særlige additiver for at opnå følgende unikke egenskaber:

- Et ekstremt højt og stabilt viskositetsindeks
- Enestående modstandsdygtighed over for slitage
- Fremragende rust- og korrosionsbeskyttelse
- Fremragende oxideringsstabilitet
- Fremragende demulgeringsmiddel
- Fremragende luftudledning og modstandsdygtighed over for skumning
- Påvirker ikke syntetiske forseglinger, hverken ved høje eller lave olietemperaturer
- Et meget lavt hældepunkt

Anvendelse

Perlus Super HVI 32 er især egnet til alle robuste hydrauliksystemer i entreprenørmaskiner og i faste installationer, som skal køre under højtryk og inden for et bredt temperaturområde.

Specifikationer

AFNOR NF E 48-603 HV

ASTM D 6158 HV

Cincinnati Machine P-68

Denison HF-0/HF-1/HF-2

DIN 51524-3 HVLP

Eaton Brochure 694 for 35VQ25A

GM LS-2

ISO 11158 HV

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,869
Viskositet 40 °C, mm ² /s	32,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	7,00
Viskositetsindeks	189
Antændelsestemperatur COC, °C	182
Flydepunkt, °C	-45
Syrenummer, mgKOH/g	0,40
Sulfataske, %	0,06

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

Tilgængelige emballeringer



33545

20-l's spand



33546

60-l's tønde



31153

208-l's tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.