



SYNMAR NUMA V68 | S400153

V170622

Beschrijving

Synmar Numa V 68 is een hoogwaardige multigrade EP hydraulische olie gebaseerd op speciaal geselecteerde solvent geraffineerde basisoliën, waaraan additives zijn toegevoegd teneinde de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- een hoge en stabiele viscositeitindex
- uitstekende anti-slijtage eigenschappen
- zeer goede anti-corrosie werking
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- zeer goed demulgerend vermogen
- zeer goed anti-schuim en luchtafscheidend vermogen
- neutraal ten opzichte van kunststofafdichtingen
- laag stolpunt

Toepassing

Deze hydraulische olie is uitstekend geschikt voor zwaar belaste hydraulische systemen van grondverzetmachines en van vaste installaties, die onder hoge drukken en een groot temperatuurbereik moeten werken. Deze olie mag **niet** gebruikt worden in systemen waarin verzilverde onderdelen voorkomen.

Performance level

Denison HF-0, HF-2
DIN 51524 Part III HVLP
ISO 11158 Type HV
ISO 6743-4 Type HV

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,870
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	68,00
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	11,20
Viscositeitindex	157
Vlampunt COC, °C	210
Vloei punt, °C	-36
Zuurgetal, mgKOH/g	0,40
Sulfaatgehalte, %	0,06