



## SYNMAR NUMA V68 | S400153

### 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

AFNOR NF E 48-603 HV  
ASTM D 6158 HV  
Cincinnati Machine P-69  
Denison HF-0/HF-1/HF-2  
DIN 51524-3 HVLP  
Eaton Brochure 694 for 35VQ25A  
GM LS-2  
ISO 11158 HV

### Typische standaardanalyses

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