

Hydraulic Oil HV 22

Hydraulolja

Produktbeskrivning

Hydraulic Oil HV är en serie högkvalitativa hydrauloljor med högt viskositetsindex, utmärkt flytförmåga vid låga temperaturer samt utmärkta antiwear-egenskaper. HPV är formulerad av en mineral olja av hög kvalitet samt viskositetshöjande additiv. Hydraulic Oil HV rekommenderas för användning i tungt belastade hydraulsystem som opererar i extrema temperaturförhållanden och där en antiwear hydraulolja med högt viskositetsindex är avgörande.

Egenskaper - fördelar

- Högt viskositetsindex
- Mycket skjuvningsstabil
- Skyddar optimalt mot rost och korrosion
- Lämplig för stort sett alla hydraulpumpar.
- Enastående termisk stabilitet
- Utmärkt skydd mot slitage
- God stabilitet mot oxidation
- Enastående vattenseparering

Specifikationer

AFNOR NF E-48-603, ISO 11158 HV,
DIN 51524/3 HVLP, Sauer Danfoss 520L0463,
Eaton Vickers M-2950-S/I-386, ISO 6743-4 HV.

| Typiska data | | |
|---------------------------|------------|-------------------------|
| SAE | ISO 3448 | 22 |
| Densitet, 15°C | ASTM D4052 | 858 kg/m ³ |
| Viskositet @ 40°C | ASTM D7042 | 21.8 mm ² /s |
| Viskositet, 100°C | ASTM D7042 | 5.2 mm ² /s |
| Viskositetsindex | ASTM D2270 | 184 |
| Flampunkt (COC) | ASTM D92 | > 201°C |
| Lägsta flyttemperatur | ASTM D7346 | -39°C |
| Demulgeringsförmåga, 54°C | ASTM D1401 | 10 min |

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer kan förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper. Säkerhetsblad finns att tillgå på www.hansenkatalogen.se