

Modul Oil

Made in Germany

Modul HLP 46 ist ein Spezielles langjährig bewährtes Hydrauliköl . das auf Basisöle der API Gruppe II basiert und damit ein gesteigertes Viskosität- und Temperaturverhalte und eine verlängerte Oxidationsstabilität aufweisen.

Spezifikationen:

HLP 46
ISO VG 46

Einsatzempfehlungen

AFNOR NFE 48-603
ISO 11158N HV
DIN 51524/3 HVL
Denison HF-1
Cincinatti P-70
Sauer Donfoos 520L0463
Eaton Vickers M-2950-S/I-386

Kenndaten

| Name | Einheit | Prüfmethode | Wert |
|------------------------|--------------------|-------------|------|
| Dichte @15°C | kg/m ³ | ASTM D1298 | 860 |
| Kin. Viskosität @40°C | mm ² /s | ASTM D445 | 6.2 |
| Kin. Viskosität @100°C | mm ² /s | ASTM D445 | 10 |
| Viskosität Index | | ASTM D2270 | 120 |
| Flammpunkt COC | °C | ASTM D92 | 210 |
| Pourpoint | °C | ASTM D97 | -15 |
| Demulsability @54°C | minutes | DIN 51599 | pass |

Basis Öl:
Mineral

Zolltarifnummer: 2710 9900

Die oben genannte Ziffern beziehen sich auf normale Fertigungsprozess und stellen kein Qualitätszertifikat vor