



MV-AWD 46 (32-68) | Mehrbereichs-Hydrauliköl

Eigenschaften

- herausragende Dichtungsverträglichkeit
- sehr hoher Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- konstante Viskosität und beste Oxidationsbeständigkeit (Alterungsstabilität)
- neutralisiert Wasser durch Emulgieren bis zu 3%

Einsatzbereich

- ideal im Betrieb unter hoher Luftfeuchtigkeit
- kann eingesetzt werden, wo ein ISO VG 32, 46 oder 68 Hydrauliköl verlangt wird

Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität ISO	-	46
Farbe	-	hellgelb
Viskosität bei 40°C	cSt	44
Viskosität bei 100°C	cSt	8.7
Viskositätsindex	-	181
Dichte bei 15°C	kg/l	0.856
Stockpunkt	°C	-38
Flammpunkt	°C	220

Erhältliche Gebinde

25 L Kessel	175 kg Fass (ca. 204 L)
-------------	-------------------------

Normen

DIN 51524-2 HLPD
DIN 51524-3 HVLDP