

EUROLUB HLP-D ISO-VG 22 Hydrauliköl (60 Liter)



Artikel-Nr.
E6022986

Gewicht in kg
54

Zolltarifnummer
27101983



Produktdetails

Hydrauliköl, ISO-VG 22 EUROLUB "HLP-D"

Ausführung:

- Hydrauliköl mit einer durch Additive speziell eingestellten detergierenden und dispergierenden Wirkung
- In das Hydrauliksystem eindringendes Wasser wird bis zu einigen Prozenten im Öl aufgenommen, Störungen im System werden so verhindert
- Größere Wassereintrittsmengen werden durch die spezielle Additivierung kontrolliert abgeschieden
- Verunreinigungen werden in Schwebe gehalten und somit das System vor Ablagerungen von Schmutz weitestgehend geschützt
- Hochdruckstabilität mit sehr gutem Verschleißschutz sowie ausgezeichnete thermische Stabilität und Oxidationsbeständigkeit
- Durch die spezielle Additivierung ergibt sich im Einsatz ein regulierendes Emulgierverhalten bei Eindringen von Wasser und somit sicherer Korrosionsschutz
- Es ergibt sich außerdem hervorragendes Luftabscheidevermögen mit ausgezeichnetem Schaumverhalten
- Die Öle sind mit Dichtungsmaterialien und Werkstoffbeschichtungen gut verträglich
- Schadenstufe gemäß FZG-Test nach DIN 51 524 Teil 2 Hydrauliköle liegt bei > 12

Grundöltyp: Mineralöl

Dichte bei +15 °C: 0,862 g/cm³

Pourpoint: -29 °C

Flammpunkt COC: 219 °C

Viskosität bei +40 °C: ca. 22 mm²/sViskosität bei +100 °C: ca. 4 mm²/s

Viskositätsklasse: ISO-VG 22

EUROLUB HLP-D Hydrauliköle stehen in den Viskositätsklassen ISO-VG 22, 46 und 68 zur Verfügung. Zur Auswahl der geeigneten Ölviskosität bitte die Vorschriften des Hydrauliksystem- bzw. Maschinenherstellers beachten.

Anwendung:

- Sie werden in Hydraulikanlagen eingesetzt, wo Öle mit detergierender und dispergierender Wirkung gefordert werden

Gebinde

Fass

Hersteller / Marke

Eurolub

Inhalt

60 l