

Mehrbereichshydrauliköl 10W-30, 208 l Fass



Artikel-Nr.
676041700016

Gewicht in kg
185

EAN
4025377320281

Zolltarifnummer
27101983



Produktdetails

| | |
|--------------------|------------|
| Basis | Mineralöl |
| Dichte | 0.862 g/ml |
| Flammpunkt | 215 Å°C |
| Gebinde | Fass |
| Hersteller / Marke | Eurolub |
| Inhalt | 208 l |

| | |
|--|--------------------------------|
| Kennzeichnung | ISO-VG 32, 46, 68 (10W-30) |
| Klassifizierung nach DIN 51 524 / Teil 2 und 3 | HLP 32/46/68 und HVLP 32/46/68 |
| Viskosität | 8 mm ² /s |

Eigenschaften

Die Anforderungen an ein Hydrauliköl vom Typ HLP und HVLP werden übertroffen, die Mischbarkeit ist mit allen mineralölbasierenden Hydraulikölen gegeben. Neutral gegenüber Dichtungselementen und Filtermaterialien. Stabilität des Mehrbereichscharakters im Langzeitbetrieb. Korrosionsschutz bei auftretendem Kondenswasser im System. Sehr gute Oxidationsbeständigkeit und Scherstabilität. Hohe thermische Stabilität und niedriger Pourpoint. Gutes Luftabscheide- (LAV) und Wasserabscheidevermögen (WAV). Vorgefiltert mit einem Filter bis zu 10 µm. Sehr gutes Viskositäts-Temperatur-Verhalten.

Anwendung

EUROLUB Mehrbereichshydrauliköl 10W-30 ist für den Einsatz im Ganzjahresbetrieb bestens geeignet. Auch bei tiefen Temperaturen liegt die erforderliche niedrige Startviskosität vor. Bei hohen Temperaturen oder starker Belastung wird das Produkt nicht zu dünnflüssig und garantiert dadurch eine hohe Betriebssicherheit und einwandfreie Funktion aller befüllten Hydrauliksysteme.