



RAVENOL Getriebeöl CLP 460

RAVENOL Getriebeöl CLP 460 ist ein hochwertiges Getriebeöl auf Mineralölbasis, formuliert mit bleifreien Hochdruckzusätzen (EP-Additiven). Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird ein sehr gutes, stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stossbelastung erzielt.

RAVENOL Getriebeöl CLP 460 hat einen niedrigen Stockpunkt und damit ein gutes Kälteverhalten.

Anwendungshinweis

RAVENOL Getriebeöl CLP 460 kann aufgrund seiner sehr guten Eigenschaften als Schmiermittel in fast allen Industriegetrieben bei schwerster Belastung und / oder Stossbelastung eingesetzt werden.

Qualitätsklassifikation

RAVENOL Getriebeöl CLP 460 ist praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

Spezifikationen

DIN 51 517 Teil 3, FZG 12, US Steel 224

Eigenschaften

RAVENOL Getriebeöl CLP 460 bietet:

- Ein sehr gutes, stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stossbelastung.
- Beständige Eigenschaften bei erhöhten Temperaturen.
- Eine gute rost- und korrosionshemmende Wirkung.
- Einen ausgezeichneten Verschleißschutz.
- Eine sehr gute Wirkung gegen Schaumbildung.
- Einen niedrigen Stockpunkt.
- Ein gutes Kälteverhalten.

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Farbe		braun	visuell
Dichte bei 20°C	kg/m ³	911	EN ISO 12185
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	463	DIN 51 562
Viskosität bei 460°C	mm ² /s	29,2	DIN 51 562
Viskositätsindex VI		90	DIN ISO 2909
Flammpunkt (COC)	°C	240	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-12	DIN ISO 3016

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

16.02.2016

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH
Postfach 1163
33819 Werther
Tel.: 05203/9719-0
Fax.: 052039719-40 / 41