



Spezialitäten

Melkmaschinen

EINSATZGEBIETE

Spezielles Vakuumpumpenöl für Flügelzellen-, Schrauben- und Wälzkolbenpumpen in Melkmaschinen.

ANWENDUNGSVORTEILE

- sehr scherstabil
- sehr gute Verschleißschutzeigenschaften
- guter Schutz vor Korrosion und Rost
- schaumverhütende Eigenschaften
- gutes Luftabscheidevermögen
- ausgezeichnete Demulgierbarkeit gewährleistet schnelle Abtrennung von Wasser
- sehr gute Verträglichkeit mit Dichtungsmaterialien
- hoher Viskositätsindex

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		grün
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	884
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	68
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8,7
Viskositätsindex	ASTM D 2270		100
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	240
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-21

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.