



Superglide 68 | Gleit- und Bettbahnöl

Eigenschaften

- konstante Viskosität und beste Oxidationsbeständigkeit (Alterungsstabilität)
- hoher Korrosionsschutz
- ausreichende Vollschnierung dank stabilem Ölfilm und Haftzusätzen
- verhindert „stick slip“ bei langsamen Vorschüben und unter hoher Belastung
- minimaler Verschleiss an den Führungsbahnen

Einsatzbereich

- geeignet für vertikale und horizontale Gleit- und Bettbahnen, für Lager und Getriebe (z.B. bei Vollgatter)

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	-	68
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	68
Dichte bei 15°C	kg/l	0.862
Stockpunkt	°C	-22

Normen

Cincinnati Milacron P-47
DIN 51502 CGLP

Erhältliche Gebinde

180 kg Fass (ca. 209 L)
