

Produktinformation

Meguin Haftoel CGL 320



Beschreibung

Schmierstoff mit speziellem Haftzusatz und verschleißhemmenden Additiven. Anwendung bei Durchlaufverlustschmierung, wenn normale Schmieröle durch Vibration oder Rotation abgeschleudert werden (wie z. B. bei Motorsägeketten, Sägegattern etc.).

Kenndaten

ISO-Viskositätsklasse	VG 320 DIN 51519
Dichte bei 15 °C	0,895 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	320 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	24,6 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	98 DIN ISO 2909
Pourpoint	-12 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	256 °C DIN ISO 2592
Oxidasche	<= 1 g/100g DIN EN ISO 6245
Farbzahl (ASTM)	L 3,0 DIN ISO 2049

Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff	8744 D-GB
200 l Fass Blech	8745 D-GB
1.000 l Pfandcontainer	9696 D-GB