

39000C Industrial Gear Oil 100

Dokumentversion: 04.05.2024



Beschreibung

Dieses Getriebegehäuseöl 100 wurde speziell für den Einsatz in geschlossenen Getriebegehäusen der mineralverarbeitenden Industrie mit geraden Zahnrädern, Spiral-, Kegel- und Schneckenzahnrädern entwickelt.

Spezifikationen

AGMA 9005-E02 AISE 224 DIN 51517 part 3 CLP

Empfehlungen

DAVID BROWN S1.53.101E

Verpackungseinheiten

ART.-NR. VOLUMEN ARTIKEL PRO EINHEIT PALLETTE

Standardanalyse

TEST	WERT	METHODE
Density bei 15°C Viscosity	0.885 ISO VG 100	kg/l
Kinematic Viscosity bei 40°C	94	mm2/s
Kinematic Viscosity bei 100°C	10.6	mm2/s
Viscosity Index	95	
Flashpoint COC	235	°C
Pourpoint	-24	°C
Total Acid Number	0.34	mgKOH/g
FZG A/16,6/140	12	level

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.