

Информация к продукту

Meguin Gleitoel CGLP 460



Спецификации и допуски

Schmieröl DIN 51502 CGLP 460

Технические данные

Класс вязкости согласно ISO	VG 460 DIN 51519
Плотность при 15°C	0,905 g/cm ³ DIN 51757
Вязкость при 40°C	460 mm ² /s ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	31,9 mm ² /s ASTM D 7042-04
Индекс вязкости	100 DIN ISO 2909
Температура застывания	-18 °C DIN ISO 3016
Температура вспышки	278 °C DIN ISO 2592
Пенистость / стойкость пены при 24°C	0/0 ml ISO 6247
Пенистость / стойкость пены при 93,5°C	0/0 ml ISO 6247
Пенистость / стойкость пены при 24°C после 93,5°C	0/0 ml ISO 6247
Коррозионное действие на сталь	0-A DIN ISO 7120
Коррозионное действие на медь	1-100 A3 DIN EN ISO 7120
Число нейтрализации	1,4 mg KOH/g DIN 51558 T1
Сульфатная зола	0,3 g/100g DIN 51575
Обычный тест FZG-зубчатки A/8, 3/90	Schadenskraftstufe >12, Spez.Gew.Änderung <0,3 mg/KWh DIN 51354 Teil 2
Цвет по шкале (ASTM)	4,5 DIN ISO 2049

Имеющиеся упаковки

20 л пластиковая канистра	6495 D-GB
200 л жестяная бочка	6391 D-GB