

Informações sobre o produto

Meguin Gleitoel CGLP 150



Especificações e autorizações

Schmieröl DIN 51502 CGLP 150

Characteristic data

Classe de viscosidade ISO	VG 150 DIN 51519
Densidade a 15°C	0,895 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidade a 40°C	150 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	14,7 mm ² /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidade	97 DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	-18 °C DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	256 °C DIN ISO 2592
Propriedades de espuma a 24°C	0/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 93,5°C	0/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 24°C depois de 93,5°C	0/0 ml ISO 6247
Efeito corrosivo em aço	0-A DIN ISO 7120
Efeito corrosivo em cobre	1-100 A3 DIN EN ISO 2160
Cinza de sulfato	0,3 g/100g DIN 51575
Teste curto FZG para rodas dentadas teste normal A/8, 3/90	Schadenskraftstufe >12, Spez.Gew.Änderung <0,3 mg/KWh DIN 51354 Teil 2
Número de cor (ASTM)	L 3,5 DIN ISO 2049

Embalagens disponíveis

20 l Jerrycan plástico	8655 D-GB
200 l Bidão chapa	8656 D-GB