

# Informações sobre o produto

## Meguin Gleitoel CGLP 460



### Especificações e autorizações

Schmieröl DIN 51502 CGLP 460

#### Characteristic data

Classe de viscosidade	VG 460
ISO	DIN 51519
Densidade a 15°C	0,905 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidade a 40°C	460 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	31,9 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidade	100 DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	-18 °C DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	278 °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 7120
Número de neutralização	1,4 mg KOH/g DIN 51558 T1
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)	4,5 DIN ISO 2049

#### Embalagens disponíveis

20 l Jerrycan plástico	6495 D-GB
200 l Bidão chapa	6391 D-GB