

## Informazioni sul prodotto AVOL STREICHERT ANTRIEB\_GGO 320



### Descrizione:

Si tratta di un olio progettato per i meccanismi industriali. È consigliato per la lubrificazione della scatola del cambio ed è adatto in particolare per sopportare carichi e temperature elevate.

### Specifiche e autorizzazioni:

ISO 6743-6 L-CKD  
ISO 3448 VG 320  
ISO 12925-1 CKD  
US Steel 224  
DIN 51517-3 (CLP)  
DAVID BROWN S1.53.101 (E)  
ANSI/AGMA 9005-E02 (EP)



### Dati tecnici:

Classe di viscosità ISO	VG 320 ISO 3448
Densità a 20°C	0.894 g/ml EN ISO 3675
Viscosità a 40°C	320.0 mm <sup>2</sup> /s EN ISO 3104
Indice di viscosità	90 ISO 2909
Punto di scorrimento	-11°C ISO 3016
Punto di infiammabilità	210°C EN ISO 2592
Azione corrosiva sul rame	1-125 A3 EN ISO 2160
Demulsività	40 min ISO 6614
FZG, A/8.3/90	12 DIN 51354-2

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.