

Informazioni sul prodotto AVOL STREICHERT ANTRIEB_LSG 30



Descrizione:

Sviluppato appositamente per macchine da cantiere secondo i severi requisiti di Caterpillar TO-4 e Allison C4. Per cambi sotto carico, ripartitori di coppia, stadi di trasmissioni finali e impianti idraulici il cui costruttore prescrive un lubrificante con questa specifica.

Specifiche e autorizzazioni:

API CF/CF-2
Allison C4
Caterpillar TO-4
DANA Powershift Transmission
Eaton Vickers EH-1027C
Komatsu Dresser KES 07.802
ZF TE-ML 01, 03C, 07F



Dati tecnici:

Densità a 20°C	0.889 g/ml EN ISO 3675
Viscosità a 40°C	90.0 mm ² /s EN ISO 3104
Viscosità a 100°C	10.6 mm ² /s EN ISO 3104
Indice di viscosità	100 ISO 2909
Punto di scorrimento	-30°C ISO 3016
Punto di infiammabilità	249°C EN ISO 2592
Viscosità a -25°C (Brookfield)	70000 mPas ASTM D 2983
Azione corrosiva sul rame	1a EN ISO 2160

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.

OESEH GmbH

@: info@avol.at

Jordangasse 7/12

1010 Vienna, Austria