

## Produktinformation AVOL STREICHERT ANTRIEB\_5 85W-140



### Beschreibung:

Hypoidgetriebeöl mit extrem hoher Leistungsreserve. Sorgt für ein exaktes Reibverhalten und bietet eine hervorragende Alterungsbeständigkeit. Gewährleistet selbst bei schwersten Betriebsbedingungen und großen Temperaturschwankungen eine einwandfreie Funktion der Aggregate.

### Freigaben und Spezifikationen:

API GL-5  
MAN 342-M1  
MIL-L-2105 D  
Volvo STD 1273.10  
ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/16C/16D



### Technische Daten:

|                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| SAE-Klasse (Getriebeöle)          | 85W-140 SAE J306                     |
| Dichte bei 20°C                   | 0.901 g/ml EN ISO 3675               |
| Viskosität bei 40°C               | 327.0 mm <sup>2</sup> /s EN ISO 3104 |
| Viskosität bei 100°C              | 24.6 mm <sup>2</sup> /s EN ISO 3104  |
| Viskositätsindex                  | 97 ISO 2909                          |
| Pourpoint                         | -22°C ISO 3016                       |
| Flammpunkt                        | 227°C EN ISO 2592                    |
| Viskosität bei -12°C (Brookfield) | 90000 mPas ASTM D 2983               |

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.