

# STRUB Vulcogear Synt SGX LSD

Vollsynthetische Getriebeöle für Sperrdifferenziale



## Beschreibung

STRUB Vulcogear Synt SGX-LSD sind vollsynthetische Getriebeöle für Sperrdifferenziale.

## Anwendung

Für hypoidverzahnte Achsantriebe und speziell für Sperrdifferenziale.

## Eigenschaften und Vorteile

- exzellentes Viskositäts-Temperaturverhalten
- sehr gute Hoch- und Niedrig-Temperatureigenschaften
- hohe Oxidationsstabilität und exzellenter Korrosionsschutz
- guter Verschleisschutz
- gute Scherstabilität
- verlängerte Ölintervalle und daher höhere Schmiersicherheit
- gute Verträglichkeit mit Dichtungen

## Spezifikationen

API GL-5  
ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C

## Technische Daten

SAE		75W/90	75W/140
Artikel-Nr.		32038	30485
Farbe		hellgelb	hellgelb
Dichte bei 15°C		0.870	0.878
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	107	213
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	15.5	25.2
Viskositätsindex		153	149
Flammpunkt	°C	210	220
Pourpoint	°C	-48	-48

## Transport

ADR/SDR                                      kein Gefahrgut

## Entsorgung

LVA VeVA / EAK:                              13 02 06

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.