# Traxium Axle 8 75W-90





# Getriebeöl

Getriebeöl für Schalt- und Achsgetriebe

• auf Basis der Synthesetechnologie

### **EINSATZGEBIETE**:

Getriebeöl zur Schmierung von Schaltgetrieben, Achsen und Hypoidgetrieben mit großem Achsversatz.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API GL-5

#### **ANWENDUNGSVORTEILE:**

hoher Viskositätsindex sorgt für eine gute Schmierung und erlaubt einen leichten Gangwechsel sowohl bei tiefen als auch hohen Temperaturen exzellenter Verschleiß- und Rostschutz hohe Alterungsbeständigkeit gute Filtrierbarkeit durch den Einsatz von hochwertigen Schauminhibitoren

#### **EIGENSCHAFTEN\***

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	884
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	106
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	17
Viskositätsindex	ASTM D 2270		175
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	210
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-39

 $<sup>\</sup>hbox{$^*$ Die oben genannten Kennwerte sind mit einer \"{u}blichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.}$ 

### **GEBINDE**

Artikelnummer	VPE	
214076	20 L	
214077	208 L	

# TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2 10557 Berlin Traxium Axle 8 75W-90

February / 2025

TotalEnergies.de

