



# MOTO 4 TWIN TECH 20W-60

## 4-Takt-Motorenöl auf Basis der ELF Synthesetechnologie

### ANWENDUNGEN

- Das neue ELF MOTO 4 TWIN TECH 20W-60 wurde speziell für den Einsatz in großvolumigen Zweizylinder-4-Takt-Motoren entwickelt.
- Geeignet für die anspruchsvollen Anforderungen im Stadtverkehr und besonders bei langen Überlandfahrten.
- Verträglich mit Katalysator-Systemen und bleifreiem Kraftstoff. Ölwechselintervalle und die erforderliche Viskosität sollten den Herstelleranforderungen gemäß gewählt werden.

### SPEZIFIKATIONEN

#### INTERNATIONAL:

- JASO MA 2 (Lizenznr. M033T0L240)
- API SL

### EIGENSCHAFTEN

- Die spezielle Formulierung von ELF MOTO 4 TWIN TECH 20W-60 sorgt für eine hohe Ausdauerleistung des Motors und bietet sehr gute Leistungsreserven.
- Sehr guter Oxidations- und Verschleißschutz für eine lange Motorenlebensdauer.
- Beugt Kupplungsschlupf vor.

### KENNWERTE

MOTO 4 TWIN TECH	EINHEITEN	SAE 20W-60
Dichte bei 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	875
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	217
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	24,5
Viskositätsindex	–	142
Pourpoint	°C	-18
Flammpunkt (OC)	°C	258

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

**Fachinformation für Industrie und Autohandel.**