

Vollsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für VW / Audi

Eigenschaften

VOLMER ProSyn LL IV 0W-20 ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für VW-Motoren. Durch seine spezielle Formulierung wird höchste thermische und mechanische Stabilität garantiert, ebenso weist dieses Produkt eine geringe Verdampfungsneigung auf.

VOLMER ProSyn LL IV 0W-20 gewährt höchsten Verschleißschutz und besticht durch ausgezeichnete Tieftemperatureigenschaften. Hierdurch wird eine schnelle Ölversorgung an allen Schmierstellen sichergestellt und der Kaltstartverschleiß auf ein Minimum reduziert. Zusätzlich verhindern hochwirksame Dispergierzusätze Ablagerungen auf Kolben und Einlassventilen.

Einsatzhinweise

VOLMER ProSyn LL IV 0W-20 wurde für die neusten Motoren von VW und Audi entwickelt, bei denen die VW-Spezifikation 508 00 und 509 00 erforderlich sind.

Dieses Produkt ist nicht rückwärts kompatibel mit VW 504 00/ 507 00 oder anderen VW-Spezifikationen.

Leistungsbeschreibung

Spezifikation:

- ACEA C5

Freigabe:

- VW 508 00 / 509 00

Empfehlung*:

- VW TL 525 77
- Porsche C20

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	VOLMER ProSyn LL IV 0W-20
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	836
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	8,1
Viskosität bei -35°C (CCS)	DIN 51 562	mm ² /s	3980
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	174
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-54
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	234
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	8,0
Farbe	visuell	-	grün

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.