



# VOLMER 4T 20W-50

## Mineralisches Hochleistungsmotorenöl für 4-Takt Motorradmotoren

### Eigenschaften

Hoher Verschleißschutz  
Sehr gute Scherstabilität  
Optimierte Reibeigenschaften  
Exzellentes Detergier-/Dispergierverhalten  
Auch für Nasskupplungen geeignet  
Wirkungsvoller Rost- und Korrosionsschutz  
Für optimalen Motorschutz

### Einsatzhinweise

**VOLMER 4T 20W -50** ist speziell empfohlen für die Schmierung von 4-Takt-Motorradmotoren in Motorrädern, auch bei anspruchsvollen Betriebsbedingungen.  
**Herstellervorschriften beachten.**

### Leistungsbeschreibung

**Spezifikationen:**  
API SN  
JASO MA/MA2

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	Volmer 4T 20W-50
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m <sup>3</sup>	883
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	175
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	19,5
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	128
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-21
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	>195
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	7,5

April 2019

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