



Verwendung:

Hochqualitatives Motorenöl für den Einsatz in 4-Takt-Motorrädern. Geeignet für Nasskupplungssysteme. Erfüllt auch die höheren Anforderungen der JASO MA2.

Beschreibung:

Leistungsfähiges 4-Takt-Motorrad-Motorenöl auf Mineralölbasis für den Ganzjahresbetrieb. Ein speziell auf die Anwendung abgestimmtes Additivpaket sorgt für ein hohes Leistungsniveau. AVIA MOTO 4T HD 20W-50 bietet einen optimalen Verschleiß- und Korrosionsschutz von Motor und Getriebe sowie einen stabilen Schmierfilm auch bei heißem Öl und hohen Belastungen. Gewährleistet gute Kaltstarteigenschaften.

Spezifikation: API SJ; JASO MA2

Technische Daten:

Chem. und physik. Kenndaten	Einheit	Prüfverfahren	AVIA MOTO 4T HD 20W-50
Dichte bei 15°C	kg/m ³	DIN 51757	890
Kinematische Viskosität		DIN 51 562	
bei 40 °C	mm ² /s		178
bei 100 °C	mm ² /s		19,0
Viskositätsindex (VI)	-	DIN ISO 2909	120
Flammpunkt (COC)	°C	DIN ISO 2592	>230
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-36

Alle Informationen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.