

Produktinformation AVOL STREICHERT s_PRIMA 0W-20



Beschreibung:

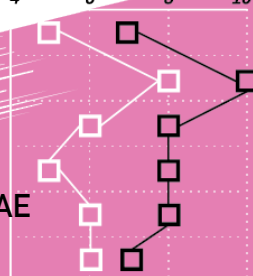
Vollsynthetisches Premium-Leichtlaufmotorenöl. Sichert maximale Performance bei niedrigem Kraftstoffverbrauch. Sorgt selbst unter Extrembelastungen für optimale Schmierung, hervorragende Schmierfilmstabilität sowie minimalen Verschleiß und Ablagerungen.

Spezifikationen und Freigaben //oder// AVOL STREICHERT empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert werden:

ACEA C5-16
API SN Plus + RC
ILSAC GF-5
BMW Longlife-14 FE+
BMW Longlife-17 FE+
Chrysler MS-12145
Chrysler MS-13340
Fiat 9.55535-GSX/DSX
Ford WSS-M2C952-A1
Ford WSS-M12R536-A

GM dexosD
MB 229.71
Opel OV0401547
Porsche C20
PSA B71 2010
Renault RN17 FE
STJLR.03.5006
STJLR.51.5122
Volvo VCC RBS0-2AE
VW 508.00/509.00

4 6 8 10



Rußansatz
Soot Thickening Reduction
Kraftstoffeinsparung
Fuel Economy
Oxidationsbeständigkeit
Oxidative Thickening Reduction
Zylinderkopfrückstand
Piston Deposits Reduction
Schlammablagerung-Tragefähigkeit
Sludge Reduction
Verschleißschutz
Wear Resistance

□ SAE 0W-20 Leichtlauf-Motorenöl
■ AVOL s_PRIMA 0W-20

Technische Daten:

SAE-Klasse (Motorenöle)
Dichte bei 20°C
Viskosität bei 40°C
Viskosität bei 100°C
Viskositätsindex
Pourpoint
Flammpunkt
Gesamtbasenzahl
Sulfatasche

0W-20 SAE J300
0.842 g/ml EN ISO 3675
45.5 mm²/s EN ISO 3104
8.9 mm²/s EN ISO 3104
180 ISO 2909
-51°C ISO 3016
227°C EN ISO 2592
7.5 mg KOH/g ASTM D 2896
0.8 g/100g EN ISO 3987

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

ÖSEH GmbH

@: info@avol.at

Jordangasse 7/12

1010 Wien, Österreich