

Informazioni sul prodotto AVOL STREICHERT s_RASCH 5W-40

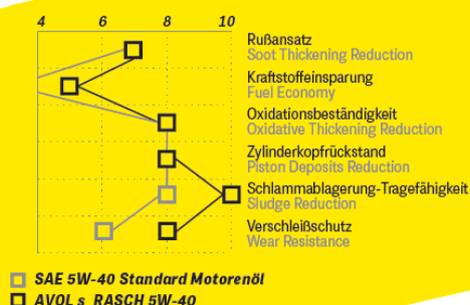


Descrizione:

Completamente sintetici. Ottima lubrificazione persino in condizioni operative estreme. Con viscosità ad ampio raggio e stabile a livello termico. Lubrificazione immediata in caso di avviamento a freddo e pressione ottimale dell'olio a qualsiasi velocità del motore.

Specifiche e autorizzazioni //o// AVOL STREICHERT raccomanda questo prodotto per i veicoli per i quali vengono richieste le seguenti specifiche:

ACEA A3/B4-16
API SN/CF
BMW Longlife-01
Chrysler MS-10725
Chrysler MS-10850
Fiat 9.55535-H2/M2/N2/Z2
GM-LL-A-025 (B-040-2095)
GM-LL-B-025 (B-040-2098)
MB 229.3
Porsche A40
PSA B71 2294
PSA B71 2296
Renault RN0700/0710
VW 502.00/505.00



Dati tecnici:

Classe SAE (oli motore)	5W-40 SAE J300
Densità a 20°C	0.855 g/ml EN ISO 3675
Viscosità a 40°C	86.6 mm ² /s EN ISO 3104
Viscosità a 100°C	14.9 mm ² /s EN ISO 3104
Indice di viscosità	181 ISO 2909
Punto di scorrimento	-47°C ISO 3016
Punto di infiammabilità	236°C EN ISO 2592
Numero totale di basicità	10.0 mg KOH/g ASTM D 2896
Cenere di solfati	1.0 g/100g EN ISO 3987

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.