

ODYS-Premium

SAE 10W, SAE 20W, SAE 30, SAE 40, SAE 50

Einbereichs-Motorenöle für Oldtimer.

Sie enthalten keine HD-Zusätze und werden für Motoren bis etwa Jahrgang 1960, die nicht mit einem HD-Motorenöl (Detergent-Dispersant) geschmiert wurden, empfohlen.

Guter Verschleiss- und Korrosionsschutz.

Spezifikationen

API SB

Typische Kennwerte

			SCO-10100	SCO-10101	SCO-10103	SCO-10104	SCO-10105
Prüfmethode			SAE 10W	SAE 20W	SAE 30	SAE 40	SAE 50
Dichte bei 15°C	g/cm ³	ASTM D 1298	0,880	0,889	0,893	0,898	0,905
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	ASTM D 445	32	69	105	150	210
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	ASTM D 445	5,4	8,8	11,6	14,5	18,8
Viskositätsindex		ASTM D 2270	100	100	97	96	98
Flammpunkt C.O.C.	°C	ASTM D 92	218	224	240	250	240
Pour point	°C	ASTM D 97	-30	-30	-24	-21	-21

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut

VeVA-Code : 13 02 08