



PETRONAS

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

SELENIA SPORT 5W40

PRODUKTCODE: 1414

ANWENDUNG

Vollsynthetisches Schmiermittel für die Bedürfnisse von Hochleistungsmotoren. Entworfen für den Schutz des Motors auch bei starker Wärmebeanspruchung, beugt Ablagerungen an der Turbine für herausragende und sichere Leistung vor.

SPEZIFIZIERUNGEN

SAE 5W-40, ACEA A3/B4, API SM,
FIAT 9.55535-Z2 CONTRACTUAL TECHNICAL REFERENCE N°F716.B08

TESTBESCHREIBUNG

TESTBESCHREIBUNG	VERFAHREN	EINHEIT	TYPISCHER WERT
AUSSEHEN	--	--	B. & C.
DICHTE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,850
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	14,6
VISKOSITÄTSINDEX	ASTM D 2270	--	165
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	11
FLAMMPUNKT COC	ASTM D 92	°C	> 220
STOCKPUNKT	ASTM D 97	°C	<-33
SCHAUM BEI 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Alle technischen Daten sind Richtwerte.

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

03/2017