

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

SYNTIUM 7000

PRODUKTCODE: 1812

ANWENDUNG

Vollsynthetisches Schmiermittel der neuen Generation, entwickelt mit exklusiver, umweltfreundlicher Additivtechnologie für beste Motorleistung und höchsten Schutz von Emissionsreduktionssystemen, auch unter extremen Betriebsbedingungen.

SPEZIFIZIERUNGEN

SAE 0W-40, API SN, ILSAC GF-4, ACEA A3/B3/B4 C3, MB 229.1

TESTBESCHREIBUNG

TESTBESCHREIBUNG	VERFAHREN	EINHEIT	TYPISCHER WERT
AUSSEHEN	--	--	B. & C.
DICHTE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,845
FLAMMPUNKT COC	ASTM D 92	°C	> 200
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	13,5
VISKOSITÄTSINDEX	ASTM D 2270	--	180
STOCKPUNKT	ASTM D 97	°C	<-40
SCHAUM BEI 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Alle technischen Daten sind Richtwerte.