



CARACTERISTICI TEHNICE

PULSAR PROGRESS 0W-30

CODUL PRODUSULUI: 2586

APLICARE

Lubrifiant integral sintetic pentru motoare cu benzină și diesel de ultimă generație. Vâscozitatea sa specifică permite lubrifierea imediată a motorului și protecția totală împotriva uzurii. Acesta garantează economia de combustibil și extinderea intervalelor de golire a uleiului.

SPECIFICAȚII

SAE 0W-30, ACEA A5/B5, API SL/CF, VW 503.00-506.00-506.01

DESCRIEREA TESTULUI

DESCRIEREA TESTULUI	METODĂ	UNITATE	VALOARE TIPICĂ
ASPECT	--	--	B. & C.
DENSITATE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,852
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	10,1
INDICE DE VÂSCOZITATE	ASTM D 2270	--	170
PUNCT DE INFLAMABILITATE CI. O. C.	ASTM D 92	°C	230
T.B.N. (t-Butil Nitrit)	ASTM D 2896	mg KOH/g	10,1
TEMPERATURĂ DE CONGELARE	ASTM D 97	°C	-40
SPUMĂ @ 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Toate datele tehnice au numai rol de referință.

CERCETARE ȘI DEZVOLTARE

11/2014