

CARACTERISTICI TEHNICE

HPX

CODUL PRODUSULUI: 1512

APLICARE

Lubrifiant sintetic pentru motoare diesel și pe benzină pentru toate automobilele.

SPECIFICAȚII

SAE 20W-50, ACEA A3/B2, API SJ/CF, MB 229.1, VW 501.00-505.00

DESCRIEREA TESTULUI

DESCRIEREA TESTULUI	METODĂ	UNITATE	VALOARE TIPICĂ
ASPECT	--	--	B. & C.
CULOARE	--	--	GREEN
DENSITATE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,890
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	20,1
INDICE DE VÂSCOZITATE	ASTM D 2270	--	135
T.B.N. (t-Butil Nitrit)	ASTM D 2896	mg KOH/g	9
PUNCT DE INFLAMABILITATE CI. O. C.	ASTM D 92	°C	230
TEMPERATURĂ DE CONGELARE	ASTM D 97	°C	-27
SPUMĂ @ 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Toate datele tehnice au numai rol de referință.