



CARACTERISTICI TEHNICE

HERCULES 130

CODUL PRODUSULUI: 127Z

APLICARE

Turbo Dizel ve dođal havalandırmalı motora sahip kamyonlar için çok dereceli Dizel motor yađı.

SPECIFICAȚII

SAE 10W-30, API CI-4, API CF, ACEA E5/E7, CAT ECF-1-a, DEUTZ DQC III-10 PERFORMANCE,
FORD WSS-M2C921-A Performance, Nivel MAN M3275
, NIVEL MB 228.3

, MTU OIL TYPE 2 PERFORMANCE, RENAULT RVI RLD-2, VOLVO VDS-3 PERFORMANCE

DESCRIEREA TESTULUI

DESCRIEREA TESTULUI	METODĂ	UNITATE	VALOARE TIPICĂ
ASPECT	--	--	C & B
DENSITATE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,877
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	12
INDICE DE VÂSCOZITATE	ASTM D 2270	--	144
T.B.N. (t-Butil Nitrit)	ASTM D 2896	mg KOH/g	11,0
PUNCT DE INFLAMABILITATE CI. O. C.	ASTM D 92	°C	>200
TEMPERATURĂ DE CONGELARE	ASTM D 97	°C	<-33
SPUMĂ @ 24°C	ASTM D 892	cc/s	0 / 0

Toate datele tehnice au numai rol de referință.

CERCETARE ȘI DEZVOLTARE

05/2015