



02000HZ Motor Oil 20W-50 Classic High Zinc

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



Leírás

Ez az ásványi motorolaj kifejezetten magas cink-dialkil-ditiofoszfát (ZDDP) és foszfortartalmú, amely megvédi a klasszikus autómotorokban gyakran megtalálható síkvégű bütykös technológiát. A magas cink- és foszfortartalom extra kopásvédelmet biztosít az alkatrészek kritikus érintkezőfelületein, biztosítva, hogy a mozgó alkatrészeket az úgynevezett „fröccsenő-kenési” technika szerint kenjük.

Az előírásoknak megfelelően

ACEA A3/B4
API CF / SN

A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
02001HZ	1 L	6	450
02005HZ	5 L	4	112
02020HZ	20 L	1	30
02060HZ	60 L	1	6
02205HZ	205 L	1	2
02999HZ	1000 L	1	-
P02000HZ	1 L	1	-

A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK		METHOD
Sűrűség 15 °C-on	0.890	kg/l	ASTM D4052
Viszkozitás	20W-50		
SAE	20W-50		
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	155	mm ² /s	ASTM D445
Kinematikus viszkozitás 100 °C-on	18	mm ² /s	ASTM D445
Viszkozitási index	125		ASTM D2270
Dinamikus viszkozitás -15 °C-on	8800	mPa.s	ASTM D5293
Lobbanáspont COC	235	°C	ASTM D92
Dermedéspont	-24	°C	ASTM D97
Teljes bázisszám	8.3	mgKOH/g	ASTM D2986
Szulfátos hamu tartalom	1.03	mass%	ASTM D874

Ezek a jellemzők a jelenlegi termelésre jellemzőek. Ezek a jellemzők eltérhetnek.