



05000RN Motor Oil 5W-30 Premium Synthetic RN

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



Leírás

Az MPM prémium szintetikus RN SAE 5W-30 közepes hamutartalmú motorolajat a Renault RN17 specifikációval kifejezetten a Renault és a Dacia turbófeltöltős benzines (TGDI) és az Euro 6 dízel motorokhoz fejlesztették ki. Ez a motorolaj védi a benzin részecszeszűrőt (GPF) és a dízel részecszeszűrőt (DPF), valamint ezen motorok teljes kipufogógáz-utókezelő rendszerét.

Az RN17 specifikáció magas követelményeket támaszt az oxidáció (öregedés), a motor és a dugattyúk kiváló tisztítási teljesítménye, és a vezérmű korom elleni védelem terén, így remek eredményeket biztosít, alacsonyabb üzemanyag-fogyasztás mellett.

Ez a motorolaj megfelel a Renault magas követelményeinek, és kiválóan használható a meghosszabbított szervizelési időközökhöz, még a motorolaj nagy terhelése ellenére is. A Renault RN17 specifikációval rendelkező SAE 5W-30 teljesítménye meghaladja a korábbi RN700 és RN710 specifikációkkal rendelkező SAE 5W-30 motorolajét.

Az előírásoknak megfelelően

ACEA C3
MB-Approval 226.52
Renault RN17

A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
05001RN	1 L	6	450
05005RN	5 L	4	112
05020RN	20 L	1	30
05060RN	60 L	1	6
05205RN	205 L	1	2
05999RN	1000 L	1	-
P05000RN	1 L	1	-

A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK		METHOD
Sűrűség	0.849	kg/l	ASTM D4052
SAE	5W-30		
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	60.3	mm ² /s	ASTM D445
Kinematikus viszkozitás 100 °C-on	11.8	mm ² /s	ASTM D445
Viszkozitási index	197		ASTM D2270
Lobbanáspont	226	°C	ASTM D92
Dermedéspont	-39	°C	ASTM D7346
Teljes bázisszám	8.0	mgKOH/g	ASTM D2896
Szulfátos hamu tartalom	0.78	mass%	ASTM D874

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