



16000MB9 ATF Automatic Transmission Fluid MB9 MB-236.17

Različica dokumenta: 22. apr. 2024



Opis

To premium sintetično olje za avtomatske menjalnike je posebej razvito za najnovejšo generacijo 9-stopenjskih avtomatskih menjalnikov podjetja Mercedes-Benz, pri katerih je MB-odobritev 236.17 obvezno zahtevana. To visokokakovostno olje za menjalnike ima izjemno visok indeks stabilne viskoznosti, zagotavlja odlično zaščito pred obrabo, korozijo in penjenjem, zaradi zelo nizkih točk tečenja pa zagotavlja zelo dobro mazanje pri izjemno nizkih temperaturah. Zaradi odličnih lastnosti, kot je navedeno zgoraj, ima to olje zelo nizko notranje trenje pri avtomatskih menjalnikih, kar omogoča delovanje z varčevanjem goriva. Tekočina za avtomatske menjalnike MPM Automatic Transmission Fluid MB9 z MB-odobritvijo 236.17 se lahko uporablja tudi tam, kjer je priporočena MB-odobritev 236.16. Vendar pa tega visokokakovostnega izdelka s specifikacijo MPM Mercedes-Benz 236.17 nikakor ne smete uporabiti za avtomatske menjalnike, pri katerih so predpisane prejšnje specifikacije, kot so MB-odobritev 236.10, 236.12, 236.14 in/ali MB-odobritev 236.15.

Glede na specifikacije

MB 236.17

Enote embalaže

ŠT. IZDELKA	KOLIČINA	IZDELKI NA ENOTO	IZDELKI NA PALETO
16001MB9	1 L	6	450
16004MB9	4 L	4	112
16020MB9	20 L	1	30
16060MB9	60 L	1	6
16205MB9	205 L	1	2
16999MB9	1000 L	1	-

Standardne analize

TEST	VREDNOST		METHOD
Density pri 15 °C	0.822	kg/l	ASTM D4052
Kinematic Viscosity pri 40 °C	18	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity pri 100 °C	4.1	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	132		ASTM D2270
Flashpoint COC	212	°C	ASTM D92
Brookfield Viscosity pri -40 °C	4500	mPa.s	ASTM D2983

Te lastnosti so običajne za tekočo proizvodnjo. Lahko se pojavijo razlike v teh lastnostih.