



| Art. nr. | Volume | Items per unit | Items per pallet |
|--------------------|--------|----------------|------------------|
| BRU.16001MB 7S | 1 L | 6 | 450 |
| BRU.16020MB 7S | 20 L | 1 | 30 |
| BRU.16060MB 7S | 60 L | 1 | 12 |
| BRU.16205MB 7S | 205 L | 1 | 2 |
| BRU.16999MB 7S | 1000 L | 1 | 0 |
| BRU.P16000MB 7S | bulk | 1 | 0 |

Beschrijving

De MPM 16000MB7S is een premium synthetische automatische Mercedes-Benz transmissieolie welke speciaal is ontwikkeld voor de nieuwste generatie brandstofbesparende 7- speed Automatische transmissies (NAG2FE+). Voor alle Mercedes-Benz NAG2FE+ transmissies wordt een MB-Approval 236.15 dwingend voorgeschreven. Dit product kan niet worden gebruikt waar een MB-Approval 236.10, 236.12 of 236.14 wordt voorgeschreven.

Specificaties

MB-Approval 236.15

Standaardanalyses

| | | |
|------------------------------------|-------|--------------------|
| Dichtheid bij 15°C | 0,845 | kg/l |
| Kleur | blauw | |
| Kinematische viscositeit bij 40°C | 19 | mm ² /s |
| Kinematische viscositeit bij 100°C | 4,4 | mm ² /s |
| Viscositeitsindex | 147 | |
| Dynamische viscositeit bij -40°C | 9.000 | mPa·s |
| Vlampunt COC | 185 | °C |

