



15000F ATF Automatic Transmission Fluid Ford

Versiune Document: 21 apr. 2024



Descriere

Acest ulei sintetic premium a fost special conceput pentru transmisii automate, servodirecție, convertoare de cuplu și alte aplicații pentru care producătorii specifică un ulei ATF Ford.

Potrivit specificațiilor

Daihatsu M2C33-F / M2C33-G
Ford M2C33-F / M2C33-G / M2C9007-AA
Mazda M2C33-F / M2C33-G
Morgan M2C33-F / M2C33-G
Rover M2C33-F / M2C33-G
Toyota M2C33-F
Triumph M2C33-F

Unități de împachetare

| NR. ART. | VOLUM | ELEMENTE PER UNITATE | ELEMENTE PER PALET |
|----------|--------|----------------------|--------------------|
| 15001F | 1 L | 6 | 450 |
| 15020F | 20 L | 1 | 30 |
| 15060F | 60 L | 1 | 6 |
| 15205F | 205 L | 1 | 2 |
| 15999F | 1000 L | 1 | - |

Analize standard

| TEST | VALOARE | METHOD |
|------------------------------|---------|--------------------|
| Density la 15°C | 0.869 | kg/l |
| Colour | red | |
| Viscosity | 10W | |
| Kinematic Viscosity la 40°C | 34.9 | mm ² /s |
| Kinematic Viscosity la 100°C | 7.21 | mm ² /s |
| Viscosity Index | 177 | |
| Flashpoint COC | 195 | °C |
| Pourpoint | -41 | °C |

Aceste caracteristici sunt tipice pentru producția actuală. Pot apărea variații în aceste caracteristici.