



02000 Motor Oil 15W-40 Turbo Universal

Dokumentversion: 15 apr. 2024



beskrivning

Denna universalmineralmotorolja är specialutvecklad för bensinmotorer och dieselmotorer i normalt bruk för personbilar. Denna motorolja är även lämplig för turbodieselmotorer.

Användningshandbok

Enligt specifikationerna för

ACEA A3/B4 / E2
API CG-4 / SL
Allison C4
Caterpillar TO-2
MAN M 271
MB 228.1
Volvo VDS

Förpackningsenheter

| ARTIKELNR. | VOLYM | ANTAL PER ENHET | ANTAL PER PALL |
|------------|--------|-----------------|----------------|
| 02001 | 1 L | 6 | 450 |
| 02004 | 4 L | 4 | 112 |
| 02005 | 5 L | 4 | 112 |
| 02020 | 20 L | 1 | 30 |
| 02060 | 60 L | 1 | 6 |
| 02205 | 205 L | 1 | 2 |
| 02999 | 1000 L | 1 | - |
| P02000 | 1 L | 1 | - |

Standardanalyser

| TEST | VÄRDE | | METOD |
|-------------------------------|--------|--------------------|-------|
| Density vid 15°C | 0.873 | kg/l | |
| Viscosity | 15W-40 | | |
| Kinematic Viscosity vid 40°C | 90.5 | mm ² /s | |
| Kinematic Viscosity vid 100°C | 13.5 | mm ² /s | |
| Viscosity Index | 151 | | |
| Flashpoint COC | 200 | °C | |
| Pourpoint | -30 | °C | |
| Total Base Number | 8.4 | mgKOH/g | |
| Sulphated Ash | 1 | mass% | |

Dessa egenskaper är typiska för den nuvarande produktionen. Variationer i dessa egenskaper kan förekomma.