

产品信息 01.41.15

20-05-2024

PolyTech FE 0W-20

说明

PolyTech MSP 0W-20

是一种优质机油，能保护在极端条件下工作的车辆发动机上的关键部件。该产品采用了高品质基础油为主要成分，结合多种高级添加剂组合（包括专用 OSP 添加剂等）配制而成。PolyTech MSP 0W-20 具有以下特性：

- 极大地提升清洁性能
- 得益于所用基础油的高粘度指数，因此具有超强的剪切稳定性
- 即使是在极低温度下也能非常平稳地冷启动，从而显著减少启动磨损
- 延缓发动机老化过程
- 出众的防磨损和防腐蚀保护性能
- 改良的氧化稳定性
- 减少发动机活动部件的摩擦
- 极大地降低油耗

应用

PolyTech FE 0W-20 适用于客车与货车中的汽油和柴油发动机。通过使用特殊的 OSP 添加剂，PolyTech FE 0W-20 非常适用于暴露在极端条件下的车辆，其中包括经常出现交通拥堵、“运动”驾驶或常规冷启动的情况。

规格

ACEA C5, C6

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

BMW Longlife-17 FE+

Ford WSS-M2C947-B1 / WSS-M2C962-A1

Jaguar Land Rover STJLR.03.5006

MB 229.71 / 229.72

Opel OV 040 1547 - A20

Chrysler MS-12145

Fiat 9.55535-GSX

典型

| | |
|-------------------------------|-------|
| 15 °C 时密度, kg/l | 0,852 |
| 粘度 -35 °C, mPa.s | 5030 |
| 粘度 40 °C, mm ² /s | 44,80 |
| 粘度 100 °C, mm ² /s | 8,66 |
| 粘度指数 | 176 |
| 闪点 COC, °C | 228 |
| 流点, °C | -60 |
| 总碱值, mgKOH/g | 7,6 |
| HTHS, mPa.s | 2,74 |
| 蒸发损失, % | 9,0 |

包装规格



37568
1 升瓶装



37569
5 升罐装



37570
15 升盒中袋装



37571
208 升圆桶装