



MEDOS 675 15W40 机油

超高性能柴油发动机 (S.H.P.D.) 润滑油



工业运输车系列

发动机
矿物油
SAE 15W-40

矿物油

半合成

100%合成

标准和规格

ACEA E7
API CI-4
DTFR 15B110
雷诺 RLD-2
沃尔沃 VDS-3

发动机清洁度

抗氧化性

抗剪强度



应用

MEDOS 675 15W40 润滑油适用于配备了汽车尾气后处理 (EGR 发动机废气再循环系统 和 SCR 选择性催化还原系统) 系统的重型四冲程柴油发动机, 符合欧4的标准。

MEDOS 675 15W40 可用于农业设备和工程机械。

MEDOS 675 15W40 机油可延长换油间隔。

优势

- 高热稳定性
- 出色的清洁能力
- 具有防腐蚀性和防锈性
- 流点极低

性能

性能符合标准

ACEA E7-22
API CI-4 / SL
MAN M3275
DTFR 15B110 (MB 228.3)
雷诺 RLD-2
沃尔沃 VDS-3

服务经验

ACEA A3/B4-12

OPAL
75W
75W
OPAL
75W
75W



特征

技术特征	单位	方法	平均值
SAE 粘度等级	-	-	15W-40
20°C 时的密度	-	NF EN ISO 12185	875
40°C 时的运动粘度	平方毫米/秒	NF T 60-100	106.5
100°C 时的运动粘度	平方毫米/秒	NF T 60-100	15.2
粘度指数	-	NF T 60-136	146
倾点	°	NF T 60-105	-45
闪点	°	NF T 60-118	232

指示性的平均特征仅供参考

健康安全与环境

必须按照有关废油排放的现行法规进行处理。

贮存于干燥遮蔽之处

我们的技术部门随时为您提供必要的建议。

UNIL
OPAL
UNIL
OPAL
UNIL
OPAL
UNIL
OPAL