

Norbert Marine HDF T30 SAE 40 船用柴油发动机油



产品优势

此船用柴油发动机油采用顶级溶剂精炼基础油和多功能添加剂研制而成，拥有以下属性：

- 强抗氧化能力
- 良好而稳定的粘度指数
- 高去污性和分散能力
- 可中和燃烧馏出柴油时产生的酸性化合物的良好碱度
- 有效的抗磨损、抗腐蚀和抗泡能力
- 低倾点
- 良好的水分分离性

应用

此船用油适用于润滑使用馏出柴油（硫含量高于1.8%）的润滑涡轮增压/非涡轮增压型的超重负荷船用柴油发动机。

Norbert Marine HDF T30 SAE 40 符合以下性能规格：

API CF MIL-L-2104C

| 包装规格 | Marine HDF T30 SAE 40 |
|----------|-----------------------|
| 罐装 1L | + |
| 罐装 5L | + |
| 桶装 20L | + |
| 大桶装 208L | + |

Norbert Marine HDF T30 SAE 40 船用柴油发动机油



典型分析

| 属性 | 单位 | 典型值 |
|-------------|--------------------|--------|
| 15 °C 时的密度 | kg/l | 0,905 |
| 40 °C 时的粘度 | mm ² /s | 143,00 |
| 100 °C 时的粘度 | mm ² /s | 14,90 |
| 粘度指数 | | 104 |
| 闪点 COC | °C | 250 |
| 倾点 | °C | -21 |
| 总碱值 | mgKOH/g | 30,0 |
| 硫酸盐灰分 | % | 4,07 |