

产品信息 08.10.01

26-04-2024

Perlus AF 32

说明

Perlus AF 32 是一种优质“极压”液压油，采用了具有与生俱来的高粘度指数的特选溶剂精制的基础油，同时辅以多种添加剂，让该产品具有了以下特性：

- 卓越的耐磨性
- 优异的防锈和抗腐蚀性
- 优异的氧化稳定性
- 优异的反乳化性
- 卓越的排气性和抗起泡性
- 不会影响合成密封件
- 低流点

应用

Perlus AF 32 适用于需要承受较轻负荷的重型液压装置以及齿轮传动装置和轴承。此外，Perlus AF 32 还非常适合用于真空泵的循环润滑（涡轮机除外）以及一般机械润滑。

规格

AFNOR NF E 48-603 HM

ASTM D 6158 HM

Cincinnati Machine P-68

Denison HF-0/HF-1/HF-2

DIN 51524-2 HLP

Eaton Brochure 694 for 35VQ25A

GM LS-2

ISO 11158 HM

ISO 6743-3 DVC

典型

15 °C 时密度, kg/l 0,869

粘度 40 °C, mm²/s 32,00粘度 100 °C, mm²/s 5,52

粘度指数 102

闪点 COC, °C 205

流点, °C -33

酸值, mgKOH/g 0,40

灰分, % 0,06

包装规格



37531

15 升盒中袋装



37073

20 升提桶装



32039

20 升罐装



12106

60 升圆桶装



34357

200 升圆桶装



12204

208 升圆桶装



31049

1000 L IBC