

## 产品信息 08.10.22

04-07-2025

## Perlus XVI 32

## 说明

Perlus XVI 32 是一种具有非常高粘度指数的优质液压油。得益于采用了优质合成基础油和高级添加剂体系，使其具有了以下独特性能：

- 极高而稳定的粘度指数
- 极佳的抗磨损保护
- 优秀的防锈和防腐蚀保护效果
- 优异的氧化稳定性
- 卓越的热稳定性
- 优异的反乳化性
- 出众的剪切稳定性
- 卓越的排气性和抗起泡性
- 不管是在高油温还是低油温下，均不会影响合成密封件
- 非常低的流点

## 应用

Perlus XVI 32 非常适用于运输、农业和土方工程机械，只要是需要在高压以及极端温度变化条件下工作的重型液压系统均可使用。

## 规格

AFNOR NF E 48-603 HV

AIST (US Steel) 126/127/136

Cincinnati Machine P-68

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

DIN 51524-3 HVLP

Eaton (Vickers) M-2950-S

ISO 11158 HV

ISO 6743-4 HV

SEB 181 222

## 典型

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 15 °C 时密度, kg/l               | 0,846 |
| 粘度 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 34,20 |
| 粘度 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 11,20 |
| 粘度指数                          | 340   |
| 闪点 COC, °C                    | 162   |
| 流点, °C                        | -51   |

包装规格



37926  
20 升罐装



35407  
60 升圆桶装



35408  
208 升圆桶装



32966  
1000 L IBC