

AVISTA HYD HLP 46 ZF

Гидравлическое масло AVISTA HYD HLP 46 ZF производится с применением базовых масел на основе парафина и новейших высокотехнологичных присадок. Эффективные беззольные ингредиенты, не содержащие цинк, обеспечивают оптимальное смазывание и долговременную защиту от старения. Продукт может быть очищен в процессе тончайшей фильтрации без потери каких-либо активных ингредиентов.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Стационарное и мобильное применение в гидравлических системах
- Может также использоваться в системах насосов и прессов
- Использование в металлообрабатывающих станках

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51524-2
- Ortlinghaus-Norm 9.2.19

ОСОБЕННОСТИ

- оптимальная смазывающая способность
- Длительная защита от старения
- VI выше среднего

РЕКОМЕНДАЦИИ

- ISO 11158
- AIST 127 + 136
- SIS SS 155434
- Denison HF-0
- SEB 181 222

Типовые характеристики

(Указанные данные являются типовыми.)

Параметр	Система расчета	Единица	
Плотность при 15 °C	DIN EN ISO 12185	г/см ³	0,865
Кин. вязкость при 40 °C	ASTM D7279	мм ² /с	43,9
Кин. вязкость при 100 °C	ASTM D7279	мм ² /с	7,0
Индекс вязкости	ASTM D2270		112
Точка вспышки COC	DIN ISO 2592	°C	230
Температура застывания	ASTM D7346	°C	-24
FZG-Тест A8,3/90	DIN ISO 14635-1	°C	SKS: 13

Чтобы наши клиенты могли использовать возможности последних технологических достижений, мы сохраняем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов.

фасовка

налив	965 л	208 л	60 л	20 л	4x5 л	4x4 л	12x1 л
•	•	•	-	•	-	-	-