

AVISTA HYD HVLP 32

Гидравлическое масло AVISTA HYD HVLP 32 производится с применением базовых масел на основе парафина и новейших высокотехнологичных присадок. Эффективные цинксодержащие ингредиенты обеспечивают оптимальное смазывание и долговременную защиту от старения. Продукт может быть очищен в процессе тончайшей фильтрации без потери каких-либо активных ингредиентов. Высокая устойчивость к сдвигу обеспечивает постоянную оптимальную вязкость как при низких, так и при высоких рабочих температурах.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51524-3

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

- ISO 11158
- ASTM D6158
- JCMA P041 HK
- AIST 126 + 127
- SAE MS1004
- GMLS2

Типовые характеристики

(Указанные данные являются типовыми.)

Параметр	Система расчета	Единица	
Плотность при 15 °C	DIN EN ISO 12185	г/см³	0,857
Кин. вязкость при 40 °C	DIN 51562 -1	мм²/с	31,5
Кин. вязкость при 100 °C	DIN 51562-1	мм²/с	6,3
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		152
Точка вспышки СОС	DIN ISO 2592	°C	210
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	-42

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