



HEXOL AW22; AW32; AW46

гидравлическое масло

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HEXOL AW22; AW32; AW46 это высококачественные гидравлические масла на основе цинка, специально разработанные для использования в промышленном, строительном, горнодобывающем, подъемном гидравлическом оборудовании, а также в любых других стационарных и мобильных гидравлических системах. Hexol AW22; AW32; AW46 производятся из высокоочищенных минеральных базовых масел с хорошо сбалансированной системой присадок, таких как: антикоррозионные, противоизносные, антиоксидантные и антипенные присадки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- соответствует ISO 11158 HM, ISO-L-HM, DIN 51524-2 (HLP), AFNOR NF E 48-603 (HM), Sperry Vickers I-286-S, DIN 51515 part 2, US Steel 126 and 127;
- отличная защита от износа;
- долговременная устойчивость к окислению;
- низкое пенообразование, быстрое отделение воздуха;
- совместимость с другими обычными гидравлическими маслами

ПРИМЕНЕНИЕ

- настоятельно рекомендуются для промышленных гидравлических систем, станков и автомобильных применений, где требуется высококачественное гидравлическое масло с высокой производительностью;
- подходит для всех видов гидравлических насосов;

СВОЙСТВА

ISO	22	32	46
Плотность при 15°C [kg/m ³]	880	890	895
Кинематическая вязкость при 40°C [mm ² /s]	19.8-24.2	28.8-35.2	41.4-50.6
Индекс вязкости, min	90	90	90
Точка вспышки[°C]min	210	210	215
Точка замерзания[°C]max	-35	-36	-33

УПАКОВКА

- | | | | | | | |
|--------------------------------|--|---|---|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> 0.4Kg | <input type="checkbox"/> 1Kg | <input type="checkbox"/> 4Kg | <input type="checkbox"/> 15Kg | <input type="checkbox"/> 180Kg | | |
| <input type="checkbox"/> 0.23L | <input type="checkbox"/> 0.45L | <input type="checkbox"/> 0.5L | <input type="checkbox"/> 0.6L | <input type="checkbox"/> 0.9L | <input type="checkbox"/> 1L | <input type="checkbox"/> 3L |
| <input type="checkbox"/> 4L | <input checked="" type="checkbox"/> 5L | <input checked="" type="checkbox"/> 10L | <input checked="" type="checkbox"/> 20L | <input checked="" type="checkbox"/> 60L | <input checked="" type="checkbox"/> 208L | <input checked="" type="checkbox"/> 1000L |