



## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

### OEST HYDRAULIKÖL HVLP-D 46

#### Описание

Специальное гидравлическое масло, соответствующее HVLP-категории, превышает требования стандарта DIN 51524 часть 3. Отличительными достоинствами являются температурно-вязкостные свойства масла OEST HYDRAULIKÖL HVLP-D 46 соответствует директиве ISO-VG 32 до 68, поэтому может применяться в высокотемпературных условиях в различных гидравлических системах. Благодаря отличным диспергирующим и эмульгирующим добавкам, которые нейтрализуют инородные вещества способствующие старению масла, предотвращают нарушения работы гидросистем, вызванные образованием осадков и отложений, а также предотвращают образование конденсата в смазочной системе, защищают элементы управления от коррозии и износа.

#### Характеристики

|                     |              |                    |       |
|---------------------|--------------|--------------------|-------|
| Индекс вязкости     | DIN ISO 2909 | ВИ                 | 160   |
| Плотность при 15 °С | DIN 51757    | г/см <sup>3</sup>  | 0,875 |
| Вязкость            | DIN 51562    |                    |       |
| При 40 °С           |              | мм <sup>2</sup> /с | 46    |
| При 100 °С          |              | мм <sup>2</sup> /с | 8,50  |
| Точка вспышки       | DIN ISO 2592 | °С                 | 200   |
| Точка застывания    | DIN ISO 3016 | °С                 | - 27  |

#### Применение

Применяется в гидравлических системах как HLP, HLPD. Соответствует классам вязкости от 32-68 по директиве ISO. Рекомендовано как универсальное гидравлическое масло для уменьшения количества различных групп масел. Отлично подходит для машин и агрегатов, расположенных в открытых условиях. Отличные температурные свойства гарантируют бесперебойную работу агрегатов.

09/07