



маслата на световните рекорди

TRANSHYD

Противоизносващи хидравлични трансмисионни масла.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Специално разработени за хидравлики опериращи в тежки условия. **Налични в няколко вискозитета**, за да задоволят изискванията на производителите и нуждите на потребителите. Възможно е да се употребяват и при движение: прецизни машини, лагери, редуктори. Не влияе на семегинги.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		Мерни е-ци	3 HM 32	4 HM 46	6 HM 68
Относително тегло при	20° C	kg/m ³	872	878	880
Кинематичен вискозитет при	40° C	mm ² /s	32	46	68
Кинематичен вискозитет при	100° C	mm ² /s	5,5	6,8	8,6
Вискозитетен индекс			105	100	97
Пламна температура		° C	210	222	238

СВОЙСТВА И ПРЕДИМСТВА

- Висок **вискозитетен индекс**.
- Защита от „срязване“ на маслото.
- Отлична защита от **оксидация** и много добра **температурна стабилност**.
- Перфектен неутралитет към **семеринги и уплътнения**.
- Много добра филтрация и **защита от вода**.
- Високи **противоизносващи, антикорозионни и противопенни** качества.

ХОМОЛОГАЦИИ

AFNOR NF E 48-603 HM
CINCINNATI MILACRON P68, P69, P70
DIN 51524 part 2 HLP
ISO 6743/4 HM
DENISON HF0-HF2
VICKERS M-2950S, -I-286