

NESTE PAINE 32, 46, 68

Промышленное гидравлическое масло

ISO VG 32, 46 и 68
ISO-L-HM 32, 46, 68
DIN 51524 HL
DIN 51524 HLP

Масла Neste Paine изготовлены из высококачественных, очищенных растворителем базовых масел. Присадки обеспечивают эффективную защиту от износа, коррозии, окисления и пенообразования.

Особые свойства масел Neste Paine:

- не разжижаются даже в самых требовательных условиях
- высокий индекс вязкости, низкая температура застывания
- хорошая водоотделительная способность, хорошие антикоррозионные свойства
- эффективная защита от износа, высокая устойчивость к окислению
- хорошая воздухоотделительная способность, отсутствие пенообразования

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	32	46	68
Плотность кг/м ³ при 15 °C	873	876	881
Температура вспышки °C (COC)	214	222	238
Температура застывания °C	-33	-30	-27
Индекс вязкости	106	104	102
Вязкость cSt/40 °C	32	46	68
Вязкость cSt/100 °C	5,5	6,8	8,9
FZG тест (A/8,3/90)DIN 51354	11	12	12

Серия Neste Paine представляет собой гидравлические масла высшего качества, которые можно использовать в любых промышленных и многих транспортных гидравлических системах. Они также могут применяться для смазки целого ряда обрабатывающих станков, трансмиссий и разных подшипников при желании сокращения количества разных сортов масла. Для гидравлики под открытым небом, рекомендуются, работающие в широком диапазоне температур, гидравлические масла Neste Hydraul Basic или Neste Hydraul Super.

Выполняют следующие требования:

Denison HF-0, HF-1, HF-2
Vickers I-286-S and M-2950-S
Cincinnati Machine P-68, P-69, P-70
US Steel 127, 136
DIN 51524, Part 2
General Motors LH-04-1, LH-06-1, LH-15-1
Sauer Danfoss
Rexroth

