

NESTE HYDRAULIC 32 SUPER

Najwyższej klasy olej hydrauliczny

Normy, aprobaty, specyfikacje

ISO VG 32

ISO 11158 HV

DIN 51524 part 3 HVLP

AFNOR NFE 48-603

AFNOR NFE 48-690/1

Cincinnati Milacron P-68

Denison HF-0, HF-1, HF-2 (2003)

Eaton Vickers I-286-S, M-2950-S

SS 15 54 34 AV

Opis produktu

Neste Hydraulic 32 Super to najwyższej klasy mineralny olej hydrauliczny do zewnętrznego stosowania. Posiada bardzo szeroki zakres temperatury pracy i nadzwyczajną odporność na niskie temperatury. Specjalne dodatki wytworzone do pracy w ekstremalnych warunkach zapewniają doskonałą ochronę przeciw zużyciu, utlenieniu oraz korozji.

Korzyści

- Bardzo szeroki zakres temperatur pracy
- Doskonałe właściwości przeciwzużyciowe
- Efektywna ochrona przed korozją

Zastosowanie

Oleje Neste Hydraulic 32 Super są odpowiednie do wszystkich systemów hydraulicznych.

Zostały one wyprodukowane do całorocznego stosowania, gdy temperatury są niskie na początku pracy oraz wysokie podczas wykorzystywania systemów hydraulicznych.

Oleje Neste Hydraulic 32 Super znajdują zastosowanie między innymi w: koparkach, maszynach leśnych, spycharkach, podnośnikach widłowych itd.

Parametry fizyko-chemiczne

<i>Gęstość kg/m³ 15^oC</i>	<i>857</i>
<i>Temperatura zapłonu ^oC (COC)</i>	<i>204</i>
<i>Temperatura płynięcia ^oC</i>	<i>-45</i>
<i>Wskaźnik lepkości</i>	<i>200</i>
<i>Lepkość cSt/-30^oC</i>	<i>3470</i>
<i>Lepkość cSt/-20^oC</i>	<i>1100</i>
<i>Lepkość cSt/40^oC</i>	<i>32</i>
<i>Lepkość cSt/100^oC</i>	<i>7,2</i>