

TERMÉKISMERTETŐ

EVVA ENAK MULTI 46

EVVA ENAK MULTI 46 HVI- hidraulikaolaj nagy nyíróstabilitású adalékanyagokkal, melyek javítják a folyadék hőmérséklettartományát, viszkozitását. Továbbá nyomásátvitel-javító és kopásgátló adalékokat tartalmaz. Oxidációs-stabilitása kitűnő, véd a rozsdásodástól, korróziótól és gyorsan kiválasztja a levegőt és a nedvességet.
„DIN 51524, 3 rész”-nek megfelelően.

Jellemzői:

kinematikus viszkozitás 40°C-on	46 mm ² /s
viszkozitási index /DIN ISO 2909 V.B./	170 fölött
dermedéspont /DIN 51597/	-35°C alatt
lobbanáspont /DIN 51376/	185°C fölött
szilárdanyag tartalma	--
víz tartalma	--
korrózióteszt: Rust /IP 135/82 A és B folyamatok	0
Copper korrózió /IP 154/78/ 3 órán keresztül 120°C	1A
oxidációs teszt: TOST/ASTM D 943/ TAN olaj, mgKOHg-1	1000 óra 0,14
Demulsibility (DIN 51599 at 54°C) percben	max 40
FZG (A8,3/90) load stage pass	12
Vickers Vane (104 C) totális súlyvesztés 250 óra után	9 mg

Specifikációk:

- **DIN 51524 T3**
- **(HLVP)**

Ez a terméktájékoztató csupán informatív jellegű, nem pedig jogilag kötelező érvényű nyilatkozat. Az adatok nem jelentik egyes esetekben valamely tulajdonság meglétének bizonyosságát és nem mentesítik a felhasználót saját vizsgálatainak elvégzése alól. A termékkel való bánással és a termék szállításával kapcsolatos további tájékoztató a biztonsági adatlapokon található.