

TERMÉKISMERTETŐ

EVVA ENAK Multi 32

EVVA ENAK MULTI 32 HLP 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.

Jellemzői :

Kinematikus viszkozitás 40°C-on	32 mm ² /s
Viszkozitási index (DIN ISO 2909 V.B)	170 fölött
dermedéspont (DIN 51597)	-42°C
Lobbanáspont (DIN 51376)	185°C fölött
Szilárd anyagtartalma	-
Víztartalma	-
Korrózió teszt : Rust (IP 135/82) A és B folyamat	passz
Copper Corrosion (IP 154/78)	
3 órán keresztül 120°C-on.	1 A
Oxidáció teszt : TOST (ASTM D 943)	1000 óra
TAN olaj mg KOHg-1	0,140
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	16mg

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.