



OLEODINAMIC ISO VG 15, 22, 32, 46, 68, 100, 150

Ipari olajok / ásványi HLP hidraulika olaj
kiszerezés: 5liter (46,68), 10liter (46, 68), 20 liter, 200 liter, 1000 liter

SPECIFIKÁCIÓK, GYÁRI JÓVÁHAGYÁSOK:

ISO 6743/4 (HM); DIN 51524/2 (HLP); AFNOR NF E 48-603 (HM);
CINCINNATI MACHINE P-68 (VG 32) P-69 (VG 46) P-70 (VG68); DENISON HF-o/HF-2;
SPERRY VICKERS M-2950-S, I 286-S

TERMÉK LEÍRÁSA:

OLEODINAMIC ISO VG 15, 22, 32, 46, 68, 100, 150 magas minőségű alapolajokból és válogatott adalékanyagokból – oxidáció –és korrózió gátlóval és kopáscsökkentővel - előállított ásványi hidraulika olaj.

- ✓ kiváló oxidáció képesség, amely hosszú olajélettartamot biztosít
- ✓ jól szűrhetőek és minimális habképződés
- ✓ üzemi hőmérséklet tartomány: +5 - 70 °C
- ✓ jó levegő szelektációval és folyási tulajdonsággal

ALKALMAZÁS:

Hidraulikus berendezésekben használható, ahol nagy a termikus és a mechanikus igénybevétel. A gépgyártói előírásoknak megfelelően használható az iparban (kompresszor, fröccsöntő gépek), mezőgazdaságban ill. járművek hidraulika olajaként.

| Jellemző paraméterek | 15 | 22 | 32 | 46 | 68 | 100 | 150 |
|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| Sűrűség 15° g/cm ³ | 0,855 | 0,865 | 0,878 | 0,878 | 0,88 | 0,882 | 0,887 |
| Viszkozitás 0°C mm ² /s | 90 | 300 | 420 | 780 | 1400 | 2560 | n.a. |
| Viszkozitás 40°C mm ² /s | 13,5- 16,5 | 19,8- 24,2 | 28,8- 35,2 | 41,4- 50,6 | 61,2- 74,8 | 90- 110 | 135- 165 |
| Viszkozitás 100°C mm ² /s | 3,2 | 4,5 | 5,5 | 6,1 | 8,5 | 11 | 14,2 |
| Viszkozitási index min. | 100 | 110 | 110 | 120 | 105 | 95 | 90 |
| Korrózió hatás rézen | 1a | | | | | | |
| Dermedéspont °C | -27 | -27 | -24 | -18 | -12 | -15 | -15 |
| Demulgeáló kép. 54 °C | 30 | 40 | 40 | 40 | 60 | 60 | 60 |
| Habzási hajlam 25 °C | 150/0 | | | | | | |
| Oxidációs stabilitás | - | - | >1200 | | | | |
| Lobbanáspont °C | 220 | 230 | 230 | 240 | 240 | 240 | 240 |
| Szín | sárgás b. | sárgás b. | sárgás b. | sárgás b. | sárgás b. | sárgás b. | sárgás b. |

A táblázatban szereplő adatok a termékre jellemző tipikus értékek, nem helyettesítik a termék specifikációt. A fenti adatok a jelenleg gyártott termékre jellemzőek. Folytonos termékkutatás és fejlesztés miatt az információkat ebben a dokumentumban előző értesítés nélkül is változtatható.

Tűzvesélyesség: „Mérsékelten tűzvesélyes”, „D”.

Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 5 év

Közvetlen napsugárzástól, nedvességtől, erélyes oxidáló szerektől távol, eredeti-zárt göngyölegben és egyéb szennyeződéstől védett helyen kell tárolni, hűvös, jól szellőzött helyen. A farradt olajat minden esetben az arra kijelölt átvevőhelyre kell vinni, illetve átadható a begyűjtésére engedéllyel rendelkező cégeknek, amelyek az átvételt a jogszabályokban meghatározott módon igazolják.

Ezzel kapcsolatosan cégünknel a lenti elérhetőségek bármelyikén érdeklődhet.



www.hardtoil.hu Tel: 06 77 520 450 info@hardtoil.hu



MSZ EN ISO 9001:2009 MSZ EN ISO 140001:2005