



Produktinformasjon

Castrol Hypsin AWH-M serien

Beskrivelse

Hypsin AWH-M hydraulikkoljer inneholder spesielt utvalgte tilsetninger som gir god motstand mot mekanisk slitasje sammen med høy viskositetsindeks, noe som er viktig for oljer som må kunne benyttes under varierende temperaturforhold.

Bruksområde

Hypsin AWH-M kan i tillegg til hydraulikkanlegg benyttes i endel marine gear, turboladere og kompressorer.

Fordeler/egenskaper

Hypsin AWH-M hydraulikkoljer inneholder sink i form av ZDDP, som går godt sammen med de fleste pakningsmaterialer inklusiv Nitril, Buna-N, Viton, EP og Silikon-gummi. Hypsin AWH-M-serien inneholder videre tilsetninger som hindrer oksydasjon, korrosjon og skumming.

Typiske produktdata

| | AWH-M 15 | AWH-M 32 | AWH-M 46 | AWH-M 68 | AWH-M 100 | AWH-M 150 |
|------------------------------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| - Tetthet, v/20 °C | 0,870 | 0,875 | 0,875 | 0,880 | 0,880 | 0,885 |
| - Viskositet v/ 40 °C cSt | 15 | 32 | 46 | 68 | 100 | 150 |
| - Viskositet v/100 °C cSt | 3,8 | 6,3 | 8,1 | 10,9 | 13,3 | 17,7 |
| - Viskositetsindeks | 150 | 150 | 150 | 150 | 130 | 130 |
| - Flammepunkt PMCC, °C | 144 | 186 | 186 | 190 | 190 | 190 |
| - Pour point, °C | -51 | -42 | -39 | -39 | -30 | -30 |
| - FZG A/8.3/90 | - | 11 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| - FZG GT-C/8.3/90 | | | | | 10 | |
| - Partikkel telling, ISO4406 | 15/12 | 15/12 | 15/12 | 15/12 | 15/12 | 15/12 |

Ovennevnte data forplikter ikke Castrol, og kan endres uten varsel.
Oslo, 28.10.04

Nordic Lubricants AS
Drammensveien 167 Tlf 22 51 12 20
Postboks 153 Skøyen Faks 22 51 12 70
N-0212 OSLO Faks 22 51 12 75
NO 911 005 085 MVA Epost post@castrol.no