



Ister Lub-Hydro HVLP 46

Az **Ister Lub-Hydro HVLP 46** kiváló minőségű, kopásgátló, oxidáció- és korróziógátló adalékkal adalékolt, paraffinbázisú alapolajból, speciális adalékolással készült, nagy viszkozitási indexű hidraulika olaj. Bármilyen típusú hidraulikus rendszer és hidraulikus berendezés speciális igényeit is kiszolgálja, ahol a DIN 51524-3, HVLP vagy ISO 11158 HV teljesítményszint az előírás.

Jellemző paraméterek

ISO VG - fokozat		46
Viszkozitás 40 °C-on	mm ² /s	46
Viszkozitási index		150
Lobbanáspont C O C	°C	224
Folyáspont	°C	-36
Sűrűség 15°C-on	kg/dm ³	0,877

Tulajdonságok

Az **Ister Lub-Hydro HVLP 46** hidraulika olaj nagyon magas viszkozitási indexe biztosítja, hogy az olaj viszkozitása a hőmérséklet változásától csak minimálisan függjön.

Adalék technológiája és kiváló minőségű alapolaja hosszú élettartamot, kiváló termo-oxidatív és hidrolitikus stabilitást biztosít a terméknek.

Az **Ister Lub-Hydro HVLP 46** hidraulika olaj jó kopáscsökkentő tulajdonsággal rendelkezik, ezáltal biztosítja a hidraulikus rendszer kifogástalan működését és az összes mozgó alkatrész hosszú élettartamát.

Az **Ister Lub-Hydro HVLP 46** kiváló szűrhetősége miatt alkalmas a még nagyon finom szűrőkkel (3 mikron) ellátott hidraulikus rendszerekhez is.

Kiemelkedő korrózió- és rozsdagátló tulajdonságaik megakadályozzák a hidraulikus körfolyamat egységeinek oxidációját.

Specifikációk és jóváhagyások

- **DIN 51524 – 3, HVLP**
- **ISO 6743-4-HV**
- **ISO 11158 HV**
- **Parker Hanifin (Denison) HF0**