

CLASSIC HAMDIR UM 22, 32, 46, 68 HLPD

Popis

CLASSIC HAMDIR UM 22, 32, 46, 68 HLPD jsou vysoce kvalitní hydraulické oleje dle DIN 51 524, část 2, typu HLP, které kromě svých vynikajících vlastností, zejména co se týče výkonnosti a životnosti, mají také výrazný detergující a dispergující charakter.

Oblast použití

Oleje CLASSIC HAMDIR UM 22, 32, 46, 68 HLPD mohou být použity tam, kde jsou sice předepsány HLP oleje, avšak nedaří se zvládnout vyskytující se problémy – abychom například zamezili trhavému prokluzování a tam, kde je nutné absorbovat určité omezené množství vody (max. do 5%) a jiné nečistoty. Oleje CLASSIC HAMDIR UM 22, 32, 46, 68 HLPD jsou dále vhodné zejména pro nasazení ve stavebních strojích, mobilních hydraulických systémech (vozidla, hydraulické vyklápěče, vysokozdvizné vozíky, dopravní zařízení, atd.).

Produktová data

	HAMDIR UM 22	HAMDIR UM 32	HAMDIR UM 46	HAMDIR UM 68
Hustota při 15 °C	0,870 kg/l	0,873 kg/l	0,880 kg/l	0,887 kg/l
Viskozita 40 °C	22,5 mm ² /s	32,0 mm ² /s	47,5 mm ² /s	69,5 mm ² /s
Viskozita 100 °C	4,4 mm ² /s	5,4 mm ² /s	7,3 mm ² /s	8,9 mm ² /s
Viskozitní index	100	110	110	100
Bod vzplanutí COC	166 °C	205 °C	218 °C	> 220 °C
Bod tuhnutí	-32 °C	-30 °C	-29 °C	-27 °C

Kvalitativní specifikace

DIN 51 524, část 2

Výkonnost (ověřený v praxi a osvědčený při použití u agregátů s předepsanou náplní)

Schváleno pro lamelové spojky s elektronickou regulací ZF firmy Zahnradfabrik Friedrichshafen (ZF-U-O test)

Vydáno 04/2009

Údaje uvedené v tomto dokumentu odpovídají podle našeho nejlepšího vědomí současnému stavu poznatků a vývoje. Změny charakteristických hodnot a pokynů k použití zůstávají vyhrazeny. Pro uvedené charakteristické hodnoty platí opakovatelnost a srovnatelnost příslušných zkušebních metod. Dodržujte prosím své povinnosti uživatele.