

TECHNICKÝ LIST

COYOTE INDUSTRY HLP 46

CY-513154, CY-513178

Strana - 1 - z 1



IT'S EASY.

Všeobecné vlastnosti

Hydraulický olej COYOTE INDUSTRY HLP 46

Pre hydrostatické systémy sa vyrába na báze vysoko kvalitných minerálnych základových olejov a skupiny rafinačných prísad, ktoré zlepšujú antiabrázne, antikoročné a antioxidačné vlastnosti. Zabezpečuje: - predĺženú životnosť, - znížené opotrebenie hydraulických prvkov čerpadiel.

Použitie

Hydraulický olej COYOTE INDUSTRY HLP 46 je navrhnutý špeciálne pre vysoko výkonné hydraulické mechanizmy. Je určený pre hydrostatické pracovné a regulačné systémy, napr. hydraulické prevodovky, regulačné mechanizmy a podobné zariadenia pracujúce v drsných podmienkach alebo pri zvýšenej teplote a vlhkosti.

Výkonnostné normy

DIN 51524-2 HLP, ISO 6743-4 HM, ISO 11158-HM

Parker Denison HF-0, HF-1, HF-2

ISO VG: 46

Fyzikálne a chemické parametre

Parameter	Jednotka	Typická hodnota
Kinematická viskozita pri 40 °C	mm ²	45,3
Index viskozity	–	104
Bod prietoku	°C	-30
Teplota vzplanutia	°C	227
Kapacita penenia pri 25 °C	ml/ml	30/0
Korózia na Cu 3 h/100 °C	Štandard	1a
Demulgačná charakteristika pri 54 °C, max.	Min	25
Separácia vzduchu pri 50 °C	Min	6
FZG test, neuspokojivá známka, min.	–	10

Poznámka: Vyššie uvedené fyzikálno-chemické parametre sú typické hodnoty. Skutočné hodnoty sú uvedené v certifikátoch kvality priložených ku každej šarži výrobku.

DISTRIBÚTOR PRE SK:

AUTOMAX GROUP S.R.O., Bojnická 3, 831 04 Bratislava,

tel.: +421 243 422 375, fax: +420 272 700 531,

www.automax-group.com/sk info.sk@automax-group.com