



30000ZF MPM Hydraulic Oil HVI 46 Zinc Free

Verzia dokumentu: 21. 4. 2024

Popis

Tento hydraulický olej HVI 46 bez zinku je založený na najnovšej doplnkovej technológii. Vďaka prísneho výberu základných olejov prvotriednej kvality a používaniu prísad proti zatekaniu bez obsahu zinku, poskytuje tento hydraulický olej vynikajúcu ochranu proti opotrebovaniu a starnutiu, bez ohľadu na aplikáciu. Teplota v hydraulických systémoch je príliš nízka na to, aby odparila vodu, a preto vynikajúce vlastnosti filtrácie vody zaisťujú rýchlu separáciu akýchkoľvek nečistôt v systéme. Na zabránenie prípadným tlakovým stratám v hydraulickom systéme a akýmkoľvek vzniknutým kavitačným javom v čerpadle, sú potrebné vynikajúce vlastnosti proti peneniu. Hydraulický olej MPM HVI 46 bez zinku, je vhodný pre všetky systémy ťažkých zemných strojov, vákuové čerpadlá, cirkulačné mazanie (okrem turbín) a bežné mazanie strojov. Tento MPM hydraulický olej je šetrný k životnému prostrediu, a nie je považovaný za škodlivý pre životné prostredie.

Podľa špecifikácií

AFNOR NF E 48-603 HV
Cincinatti Milacron P-70
DIN 51524 part 3 HVLP
Denison HF-0 / HF-2
Eaton Vickers I-286-S / M-2950-S
ISO 11158 HV / 6743-4 HV
SEB 181 222
SIS SS 155434
US Steel 127 / 136

Jednotky balenia

Č. ČLÁNKU	OBJEM	POLOŽKY NA JEDNOTKU	POLOŽKY NA PALETU
-----------	-------	---------------------	-------------------

Štandardné analýzy

TEST	HODNOTA	METHOD
Hustota pri 15°C	0.875	kg/l
Viskozita	ISO VG 46	
Kinematická viskozita pri 40°C	46	mm ² /s
Kinematická viskozita pri 100°C	8	mm ² /s
Index viskozity	150	
Bod vzplanutia COC	-30	°C
Bod tečenia	220	°C
Celkové číslo kyselín	0.22	mgKOH/g

Tieto znaky sú typické pre súčasnú produkciu. Môžu sa v nich vyskytnúť odchýlky.