



HYDRAULIC OIL HV 22

Opis produktu:

OLEJ HYDRAULICZNY HV 22 jest uniwersalnym, mineralnym olejem hydraulicznym o podwyższonym indeksie lepkości (HVI) typu EP do stosowania w ciężkich układach hydraulicznych i lekko obciążonych przekładniach, łożyskach i smarowaniu ogólnym. Nie nadaje się do stosowania w turbinach.

OLEJ HYDRAULICZNY HV 22 jest skomponowany z wysokiej jakości rafinowanych mineralnych olejów bazowych w połączeniu z pakietem dodatków EP, co zapewnia osiągnięcie następujących właściwości:

- Doskonałą stabilną odporność na utlenianie.
- Wysoki indeks lepkości
- Bardzo dobrą ochronę przed zużyciem.
- Dobrą deemulgację w wodzie.
- Bardzo dobrą odporność na pienienie.
- Bardzo skuteczną ochronę przed rdzą i korozją.
- Bardzo dobrą stabilność termiczną

OLEJ HYDRAULICZNY HV 22 przekracza następujące kryteria jakościowe:

DIN 51524/3 HVLP
AFNOR NF E 48-603 HV

ISO 11158 HV
Sauer Danfoss 520L0463

ASTM D6158 HV



Właściwość	Jedn. miary	Metoda testu	Typowa wartość
Klasa ISO		ISO 3448	22
Ciężar właściwy@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	847
Lepkość kinematyczna @40°C	mm ² /s	ASTM D7042	22,1
Lepkość kinematyczna @100°C	mm ² /s	ASTM D7042	5,3
Indeks lepkości		ASTM D2270	188
Temp. zapłonu COC	°C	ASTM D92	> 190
Temp. krzepnięcia	°C	ASTM D97	- 51
Uwalnianie powietrza @50°C	minuty	ASTM D3427	przeszedł
Demulgacja @54°C	minuty	ASTM D1401	przeszedł

Produkt Nr: 43590
Zastąpiona wersja: 10-03-2022

Data wydania: 31-10-2022
Wersja nr: 04