

Productblad AVOL STREICHERT HLP_68 hydro



Beschrijving:

Krachtige hydraulische olie uit hoogwaardig raffinat. Bevat geselecteerde bestanddelen ter verbetering van de verouderingsbestendigheid van de slijtage- en corrosiebescherming, evenals van de EP-eigenschappen. Door de uitstekende weerstand tegen oxidatie wordt een lange levensduur van de olie (verversingsintervallen) mogelijk gemaakt. De uitstekende slijtagebeschermingstechnologie werkt zowel bij lage als bij hoge belastingen. Goede corrosiebescherming, zelfs bij aanwezigheid van water.

Specificaties en goedkeuringen:

ISO 6743/4 L-HM
ISO 3448 VG 68
ISO 11158 HM (AFNOR NF E 48-603)
DIN 51524-2 (HLP)
US Steel 127
DENISON HF-0, HF-1, HF-2
Cincinnati Machine P69
VICKERS M-2950-S, I-286-S



Technische gegevens:

ISO-viscositeitsklasse	VG 68 ISO 3448
Dichtheid bij 20°C	0.879 g/ml EN ISO 3675
Viscositeit bij 40°C	68.0 mm ² /s EN ISO 3104
Viscositeitsindex	96 ISO 2909
Stolpunt	-27°C ISO 3016
Vlampunt	211°C EN ISO 2592
Corrosie effect op koper	1-125 A3 EN ISO 2160
Corrosie effect op staal	0-B ISO 7120
Neutralisatiegetal	0,5 mg KOH/g DIN 51558-1
Neutralisatiegetal na 1000 uur	<2 mg KOH/g DIN 51587
Luchtafscheidingsvermogen	8 min ISO 9120
FZG, A/8.3/90	12 DIN 51354-2

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.