



Hydraulic HVI

Beskrivelse: Topp kvalitet hydraulikkolje for de mest krevende oppgaver for utstyr som brukes i meget varierende omgivelsestemperaturer, spesielt der det kreves en lav viskositet ved oppstart. Full multi-metall kompatibilitet, unntatt for sølv.

Anvendelse: I hydrauliske systemer som er utsatt for store temperaturvariasjoner og store belastninger.

Ytelsesnivå:

- Denison HF-1, HF-2, HF-0
- Vickers 1-286-S, M-2950-S
- Cincinnati Milacron P-68, P-69, P-70
- DIN 51524 Part 2/3
- Ford M-6C32
- FZG load stage 12

Egenskaper: Meget gode egenskaper mot slitasje, oksidasjon, korrosjon og skum.
Meget høy viskositetsindeks.
Stabil viskositetsindeks forbedrer.
Olja gir en smørefilm som tåler store mekaniske belastninger.
Lavt flytepunkt og god flyteevne ved lave temperaturer.

Typiske analyseresultater:

	32	46	68
ISO VG			
Egenvekt @ 15°C	0,858	0,861	0,865
Viskositet cSt @ 100°C	6,40	8,60	10,90
Viskositet cSt @ 40°C	31,0	46,8	67,1
Viskositetsindeks	165	164	154
Flammepunkt	205	216	216
Flytepunkt °C	-45	-45	-40
Rust test	Pass	Pass	Pass
NAS klasse 7			