



31000 Hydraulic Oil HVI 68

Versione del documento: 14 apr 2024



Descrizione

Olio idraulico HVI 68, sviluppato in modo specifico per i circuiti idraulici fortemente sollecitati di macchine movimento terra e motori stazionari che devono operare sotto forte pressione e in un ampio intervallo di temperature. Questo olio è inoltre molto adatto per sistemi di lubrificazione a ricircolo d'olio (con l'eccezione delle turbine), per le pompe a vuoto e la lubrificazione in generale di macchinari.

IMPORTANTE: Questo lubrificante non deve essere usato nei sistemi in cui sono presenti componenti placcati in argento.

Secondo le specifiche di

AFNOR NF E 48-603 HV / NF E 48-690 / NF E 48-691
Cincinatti Milacron P-69
DIN 51524 part 3 HVLP
Denison HF-2
Eaton Vickers I-286-S / M-2950-S
ISO 11158 HV / 6743-4 HV

Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
31001	1 L	6	450
31005	5 L	4	112
31020	20 L	1	30
31060	60 L	1	6
31205	205 L	1	2
31999	1000 L	1	-

Analisi standard

TEST	VALORE	METHOD
Density a 15°C	0.88	kg/l
Viscosity	ISO VG 68	
Kinematic Viscosity a 40°C	70.6	mm ² /s
Kinematic Viscosity a 100°C	11	mm ² /s
Viscosity Index	146	
Flashpoint COC	224	°C
Pourpoint	-30	°C
Total Acid Number	0.24	mgKOH/g

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.