



## 32000 Hydraulic Oil HVI 32

Versione del documento: 21 apr 2024



### Descrizione

Olio idraulico HVI 32, 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-68  
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
32001	1 L	6	450
32005	5 L	4	112
32020	20 L	1	30
32060	60 L	1	6
32205	205 L	1	2
32999	1000 L	1	-

## Analisi standard

TEST	VALORE	METHOD
Density a 15°C	0.872	kg/l
Viscosity	ISO VG 32	
Kinematic Viscosity a 40°C	32.7	mm <sup>2</sup> /s
Kinematic Viscosity a 100°C	6.3	mm <sup>2</sup> /s
Viscosity Index	147	
Flashpoint COC	204	°C
Pourpoint	-40	°C
Total Acid Number	0.24	mgKOH/g

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