



## 30000 Hydraulic Oil HVI 46

Versione del documento: 21 apr 2024



### Descrizione

Olio idraulico HVI 46, 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-70  
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
30001	1 L	6	450
30005	5 L	4	112
30020	20 L	1	30
30060	60 L	1	6
30205	205 L	1	2
30999	1000 L	1	-

## Analisi standard

TEST	VALORE	METHOD
Density a 15°C	0.875	kg/l
Viscosity	ISO VG 46	
Kinematic Viscosity a 40°C	46	mm <sup>2</sup> /s
Kinematic Viscosity a 100°C	8.1	mm <sup>2</sup> /s
Viscosity Index	150	
Flashpoint COC	218	°C
Pourpoint	-33	°C
Total Acid Number	0.24	mgKOH/g

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