

## HYDRO HLP HM 100

### MINERALE OLIO IDRAULICO

Olio minerale progettato appositamente per soddisfare i requisiti dei più importanti produttori di apparecchiature idrauliche. Contiene additivi che proteggono da usura, ossidazione e corrosione ed impediscono la formazione di schiuma.

#### ★ APPLICAZIONI

Si tratta di un olio stato progettato appositamente per soddisfare i requisiti dei produttori di apparecchiature idrauliche con le massime esigenze di prestazioni per pressione, temperature o velocità elevate. Il suo uso è consigliato per i sistemi idraulici seguenti: Vickers, Gerotor, Gresen, HPM, Denison, Cessna, Hydreco e Worthington. È inoltre adatto per la lubrificazione di apparecchiature da officina, riduttori, cuscinetti, sistemi ad aria compressa e compressori d'aria a vite.

#### ★ LIVELLO DI SPECIFICIA

- DIN: 51524 Part 2 HLP
- AFNOR: NF E 48-603 HM
- ISO: 11158, HM
- ASTM D 6158 HM

#### ★ CARATTERISTICHE

Antiusura e stabilità contro l'ossidazione: protezione di livello superiore.

Proprietà anti-schiuma: eccellenti proprietà anti-schiuma.

Stabilità della temperatura: stabilità della viscosità adeguata.

#### ★ ASPETTO TIPICO

	unita	valore medio
Densità a 15 °C	g/ml	0.885
Viscosità cinematica 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	100.00
Viscosità cinematica 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11.00
Indice di viscosità		97
Punto di infiammabilità COC	°C	235
Punto di scorrimento	°C	-20
Ceneri solfate	%	0.06
Numero di acidità	mgKOH/g	0.40

#### ★ CONTENUTO



3x5L



20L



60L



210L



IBC

---

Vroman NV - Oudenaardestraat 49 | 8570 Vichte | Belgium  
T +32 56 72 62 29 - F +32 56 72 67 37 - E [info@ardec-lubricants.be](mailto:info@ardec-lubricants.be)