

# EMBLEM HIDRO LUX HLP 68

## DESCRIÇÃO E CARACTERÍSTICAS

Fluido hidráulico, 100% mineral micro filtrado de elevada qualidade, formulado especialmente para trabalhar em sistemas que funcionam a pressões elevadas. São feitos com óleos parafínicos altamente refinados nos quais foram incorporados os aditivos mais modernos.

- 🔥 Grande resistência à oxidação e envelhecimento.
- 🔥 Excelente capacidade de carga.
- 🔥 Elevado fator de trabalho.
- 🔥 Desemulsificação máxima com água.
- 🔥 Grande capacidade de desaeração.
- 🔥 Excelente poder anti espuma.
- 🔥 Cumpre a norma DIN 51524 Parte 2 para óleos hidráulicos anti desgaste



## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISE	MÉTODO	RESULTADOS
GRAU ISO VG	ISO 3448	68
VISCOSIDADE 40°C cst	ASTM D-445	61,2 - 74,8
VISCOSIDADE 100°C cst	ASTM D-445	8,5 - 8,9
DENSIDADE 15°C	ASTM D-1298	0,85 - 0,88
ÍNDICE DE VISCOSIDADE mín.	ASTM D-2270	100
PONTO DE CONGELAÇÃO	ASTM D-97	-22°C
PONTO DE INFLAMAÇÃO	ASTM D-92	210°C

Os valores característicos típicos mostrados na tabela são valores médios dados apenas para informação e não constituem uma garantia. Estes valores podem ser modificados sem aviso prévio.

## ESPECIFICAÇÕES

CLASSIFICAÇÃO DIN 51524 PARTE 2  
 ISO 6743-4 (HM)  
 ISO VG 68

## UTILIZAÇÃO

Sistemas e controlos hidráulicos, prensas, guindastes, lanças, etc. Transmissões hidráulicas. Acoplamentos hidráulicos. Pode ser misturado com outros óleos da mesma natureza.

## APRESENTAÇÃO

Embalagens disponíveis: 5L, 20L, 50L, 204L e 1000L

