

PHOENYX HIDROS 68

Óleo lubrificante hidráulico mineral antidesgaste.

USO

- Recomendado para todos os sistemas hidráulicos funcionando em condições de temperaturas e pressões elevadas.
- Adequado também à todos os equipamentos lubrificados por névoa de óleo que não necessitem de um óleo do tipo “extrema-pressão” , inclusive redutores ou variadores.

ESPECIFICAÇÕES

- ISO VG 68
- DIN 51524 P.2 HLP
- DENISON HF-0, HF-1 e HF-2
- CINCINNATI P68, P69, P70
- GM LS2

PROPRIEDADES

- Muito boa propriedade antidesgaste,
- Excepcionais estabilidade térmica e resistência a oxidação,
- Ótima estabilidade a hidrólise,
- Muito boa filtrabilidade mesmo em presença de água,
- Excelentes propriedades anticorrosiva, antiferrugem e antiespumante,
- Excelente propriedade demulsificante,
- Inerte em presença de juntas

CARACTERÍSTICAS

	Unidade	PHOENYX HIDROS 68
Densidade a 20/4°C	kg/m ³	880
Viscosidade a 40°C	cSt	68,0
Viscosidade a 100°C	cSt	8,5
Índice de viscosidade		93
TAN, max.	mgKOH/	1,5
Ponto de fulgor, VAC, min.	°C	195

As características típicas são fornecidas a título indicativo

Embalagens disponíveis : 20L , 200L e 1000L

Este lubrificante utilizado conforme recomendação e para a aplicação ao qual está previsto, não apresenta risco particular. Uma ficha apresentando dados de segurança, a FISPQ, em conformidade com a legislação em vigor, encontra-se à sua disposição junto do seu representante comercial local.