

HYDRO

ISO 68

Industrial Hydraulic oil



Corresponde com os requisitos / especificações / produtos:

AFNOR 48600
DENISON HF-2, HF-0
ASLE 70-1, 70-2, 70-3
DIN 51524 part 2
ISO HLP
DAVI D BROWN ET19, ET33
SPERRY VICKERS M2950-SD/I-286-S3
VDMA 24318
US STEEL 126/127

Volume:

10 L, 20 L, 60 L, 208 L, 1000 L (IBC)

O PEMCO Hydro ISO 68 é um óleo mineral especialmente desenvolvido para uso em equipamentos hidráulicos. Ele atende aos requisitos de sistemas hidráulicos industriais que operam sob cargas pesadas, pressão, temperatura ou velocidade e é recomendado para sistemas hidráulicos dos seguintes tipos: Vickers, Gerotor, Gresen, HPM, Denison, Cessna, Hydreco, Worthington, etc. a lubrificação de equipamentos industriais, transmissões, sistemas pneumáticos, etc. Contém aditivos antidesgaste, antioxidantes, anticorrosivos e anti-espuma. Distingue-se por suas propriedades desemulsionantes, alta viscosidade, baixo ponto de vida e ao longo da vida útil.

Características do Produto:

Características	Método	Unidade	Valor
Densidade a 15°C	D 1298	kg/m ³	890
Ponto Inflama. COC	D 92	°C	220
ISO-class			68
Ponto Ebulição	D 97	°C	-30
Viscosidade a 100°C	D 445	cSt	8,2
Viscosidade a 40°C	D 445	cSt	62,6
Índice Viscosidade	D 2270		97

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais de nossos produtos, a fim de permitir que nossos consumidores se beneficiem do mais recente desenvolvimento técnico.