

Produto:	LUBRICOIL HIDRÁULICO ISSO 32 - 46 - 68 - 100 HLP - HM
Descrição:	Óleo Hidráulico Antidesgaste
Aplicação:	Óleo lubrificante formulado com bases parafínicas altamente refinadas e uma seleção de aditivos específicos que lhe conferem excelentes propriedades antidesgaste. Especialmente recomendado para a aplicação em Sistemas Hidráulicos que operam a altas temperaturas e em condições severas de trabalho, e em Sistemas Hidrostáticos de alta pressão.

Descrição do produto

Grande resistência à oxidação e envelhecimento.
Grande capacidade antidesgaste.
Excelente capacidade de carga.
Excelente capacidade de separa a água.
Excelente poder antiespuma.

Especificações

DIN 51524/2 (HLP)

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS						
Propriedades	Unidades	Norma	Valor			
Grau SAE		ISSO 3448	32	46	68	100
Densidade a 15°C	g/cc	ASTM D-1298	0,8650	0,8750	0,8800	0,8950
Viscosidade a 40°C	cSt	ASTM D-445	29 - 35	42 - 50	62 - 74	90 - 110
Ponto de Anilina	°C/Min	ASTM D-611	90,0	90,0	90,0	90,0
Índice de Viscosidade		ASTM D-2270	100	100	100	100
Ponto de Inflamação, V/A	° C	ASTM D-92	> 180	> 180	> 180	> 220
Ponto de Congelação	° C	ASTM D-97	< - 30	< - 25	< - 25	< - 20

Para o manuseamento e transporte proceder de acordo com a respectiva Ficha de Segurança.

A SMISA, S.A. reserva-se ao direito de alterar a presente descrição, sem qualquer aviso prévio, a totalidade ou parte da informação constante nesta ficha técnica.

As informações constantes na presente ficha técnica, relativamente à composição, propriedades ou utilização do produto, são fidedignas. Contudo, não é dada qualquer garantia, expressa ou implícita quanto à exactidão e extensão dos dados e informações contidas nesta ficha informativa.