

COMPRESSOR OIL SYNTHETIC ISO 68

Âncora

Bardahl Compressor Oil Synthetic ISO 68 – Proteção extrema, estabilidade total e máxima fiabilidade para compressores industriais exigentes!

Descrição

O Bardahl Compressor Oil Synthetic ISO 68 é um óleo totalmente sintético de alto desempenho, desenvolvido para compressores industriais que operam sob cargas elevadas, temperaturas altas e regimes contínuos.

A sua formulação sintética avançada oferece excelente estabilidade térmica e oxidativa, minimizando a formação de depósitos, vernizes e lamas, assegurando lubrificação eficaz, proteção antidesgaste e eficiência energética superior, mesmo em condições severas.



Aplicação

- Compressores de ar industriais;
- Compressores de parafuso, palhetas e pistão (conforme especificação do fabricante);
- Sistemas de ar comprimido com funcionamento contínuo;
- Ambientes industriais exigentes;
- Aplicações que requerem ISO VG 68 sintético.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

DIN	51506 VDL
DIN	51524 part 2 (2006)
ISO	6743 part 4 HM category
SEB	181 222
Thyssen	TH-N 256-142
U.S. Steel	127

U.S. Steel	136
DIN	51517 part 3
AGMA	9005-E02
ISO	12925-1 CKD
U.S. Steel	224
SEB	181 226
Cincinnati	EP Gear Oils
David Brown	S1.53.101

Propriedades

O Bardahl Compressor Oil Synthetic ISO 68 assegura:

- Estabilidade térmica e oxidativa excepcional;
- Redução significativa de depósitos e vernizes;
- Proteção eficaz contra desgaste e corrosão;
- Excelente separação de água (demulsibilidade);
- Baixa volatilidade, reduzindo consumo de óleo;
- Intervalos de manutenção prolongados.

Dados Técnicos

Viscosidade a 40°C	cSt	64,4
Viscosidade a 100°C	cSt	10
Densidade a 15°C	Kg/l	0,848
Índice de viscosidade		140
Ponto de inflamabilidade	°C	233
Ponto de escoamento	°C	-36

As informações contidas nesta ficha técnica são fornecidas apenas para referência. Devido ao contínuo desenvolvimento de produtos, alterações podem ocorrer sem aviso prévio.

Recomendações

Manuseio: Todas as informações de segurança relacionadas ao manuseio e uso deste produto estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança. Sempre consulte o manual do fabricante do veículo antes de usar.

Armazenamento: Recomenda-se usar o produto em até 60 meses. Ele deve ser armazenado na sua embalagem original, fechada e protegida da luz, humidade e temperaturas excessivas.

Referências Disponíveis

482051

25l