

Informações sobre o produto 08.60.04 27-06-2025

Carsinus VAC 46

Descrição

Carsinus VAC 46 é um óleo de bomba de vácuo com base em óleos base refinados com solventes especialmente seleccionados. É suplementado com aditivos para obter as seguintes propriedades:

- Fantástica resistência ao desgaste
- Excelente protecção contra ferrugens e corrosão
- Excelente estabilidade de oxidação
- Excelente demulsificante
- Excelente libertação de ar e resistência à espuma
- Não afecta os vedantes sintéticos
- Um baixo ponto de fluidez

Aplicação

Carsinus VAC 46 é adequado para a lubrificação de bombas de vácuo, para lubrificação do cárter e por neblina, sendo recomendado, no mínimo, um óleo HLP.

Especificações

AIST (US Steel) 126/127
ANSI/AGMA 9005-E02-RO
Bosch Rexroth RDE 90235
Denison HF-0 / HF-1 / HF-2
Eaton E-FDGN-TB002-E
Eaton (Vickers) M-2950-S (35VQ25) / I-286-S3
GB 11118.1
ISO 11158 HM / 20763 / 6743-4 HM
JCMAS P041 HK
SEB 181222
SAE MS 1004
ISO 6743-3 DVC

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,875
Viscosidade 40 °C, mm²/s	46,60
Viscosidade 100 °C, mm²/s	6,76
Índice de viscosidade	98
Ponto de inflamação COC, °C	212
Ponto de fluidez, °C	-36
Número de ácido, mgKOH/g	1,50
Cinzas sulfatadas, %	0,09
Conductivity, pS	124

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.



Embalagens disponíveis









7770 37

37092

12256

"Bag in box" de 15 l Balde de 20 l Bidão de 20 l Bidão de 208 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.