

HM 46

02/09/2025
21804

Trata-se de um óleo hidráulico, com uma composição isenta de zinco. Contém aditivos que proporcionam excelentes qualidades antidesgaste, antiferrugem e antioxidantes. É possível obter muito boas características de separação de água e antiespuma através da cuidada seleção de óleos base.

APLICAÇÕES

Todos os sistemas hidráulicos para os quais tenha sido prescrito o uso de óleos hidráulicos sem zinco pelos fabricantes. Melhor filtragem na presença de água. Sempre que for necessária uma maior resistência à oxidação.

CARACTERÍSTICAS

Propriedades antiespuma: excelentes propriedades antiespuma
Estabilidade antidesgaste e resistência à oxidação: proteção adequada de sistemas

ESPECIFICAÇÕES

DIN HL-P ISO 46

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.877
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	44.3
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.7
Índice de viscosidade	ASTM D2270		104
A.N. (Colorimétrico)	ASTM D974	mg KOH/g	0.22
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-30
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	230

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfoil.com

WOLFOIL
CORPORATION