

WOLF ARIO ISO 150

14/04/2025
4209

Trata-se de um óleo de compressores composto por óleos base altamente refinados e aditivos para evitar a oxidação, corrosão e formação de espuma. Cumpre os requisitos rigorosos do teste de oxidação PNEUROP.

APLICAÇÕES

Este óleo é recomendado particularmente para a lubrificação de compressores de ar com temperaturas elevadas ou quando é necessário um óleo de acordo com a classificação DIN VDL.

CARACTERÍSTICAS

Proteção antidesgaste e estabilidade de oxidação: proteção superior
Propriedades antiespuma: desempenho antiespuma adequado

ESPECIFICAÇÕES

DIN 51506 VDL PNEUROP DIN 51.352

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.891
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	145
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.5
Índice de viscosidade	ASTM D2270		98
A.N. (Colorimétrico)	ASTM D974	mg KOH/g	0.08
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-15
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	294

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.