

WOLF ARIO ISO 68

14/04/2025
4207

Компрессорное масло, изготовленное из базовых масел высокой степени очистки и присадок, что препятствует окислению, коррозии и пенообразованию. Отвечает высоким требованиям испытаний на окисление PNEUROP.

ПРИМЕНЕНИЕ

В частности, это масло рекомендовано для смазки воздушных компрессоров с высокими температурами, а также подходит при необходимости использования масла, соответствующего классификации DIN ФКД. Также подходит для использования в вакуумных насосах. Интервалы замены этого масла могут составлять до 2000 часов (при наличии разрешения от производителя).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита от износа и окислительная устойчивость: превосходная защита от окисления
Противопенные свойства: хорошая защита от пенообразования

СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN 51506 VDL PNEUROP DIN 51.352

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.880
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	66.6
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.7
Индекс вязкости	ASTM D2270		101
A.N. (колориметрический)	ASTM D974	mg KOH/g	0.08
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-21
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	253

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolf lubes.com

