

AROW ISO 68

11/06/2013
4007

Специальное минеральное масло, отвечающее требованиям большинства крупных производителей гидравлического оборудования. Содержит противоизносные, антиокислительные, антикоррозийные и противопенные присадки.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это специальное масло отвечает требованиям производителей гидравлических систем, когда крайне важны показатели высокого давления, температур или скоростей. Рекомендовано для гидравлических систем следующих типов: Vickers, Gerotor, Gresen, HPM, Denison, Cessna, Hydresco и Worthington. Также подходит для смазки оборудования в цехах, уменьшая трение в механизмах переключения передач, подшипниках, системах сжатого воздуха и компрессорах воздушных винтов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита от износа и окислительная устойчивость: превосходная защита.
Противопенные свойства: превосходные противопенные свойства.
Температурная устойчивость: адекватная стабильность вязкости.

УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

ISO	11158, HM	DIN	HL-P
DIN	51524 Part 2	SPERRY	I-286-S3
AFNOR	48-603 HM	VICKERS	
DENISON	HF-0	SPERRY	M2950-SD
DENISON	HF-2	VICKERS	
VDMA	24318	CINCINATTI	P68
		CINCINATTI	P69
		CINCINATTI	P70

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.885
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	69
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.7
Индекс вязкости	ASTM D2270		97
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-30
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	230

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.wolfubes.com

