



MANNOL Compressor Oil ISO 100 2902

Высокоочищенное парафинистое низкотемпературное минеральное компрессорное масло с увеличенным интервалом замены. Обеспечивает стабильную и бесперебойную работу оборудования в течение всего срока эксплуатации.

Свойства продукта:

- Содержит антифрикционные, противоизносные, антиокислительные, антикоррозионные и антипенные присадки;
- Великолепная термостабильность;
- Отличные противоизносные характеристики;
- Исключительная устойчивость к окислению и старению;
- Минимальное образование осадков и отложений: гарантирует чистоту всех механических деталей, предотвращает риск пожара или взрыва;
- Имеет прекрасные антикоррозионные и антипенные свойства и низкую испаряемость;
- Рекомендуются к применению при температурах окружающей среды от минус 25 °С;
- Обладает прекрасными охлаждающими свойствами;
- Совместимо со всеми материалами уплотнений;
- Интервал замены до 4000 моточасов.

Применение: все виды воздушных поршневых (легкий, умеренный и тяжелый режимы работы) и воздушных ротационных (легкий и умеренный режим работы) компрессоров с температурой воздуха на выходе до 220 °С.

Допускается для применения в гидравлических системах в качестве низкотемпературного масла.

Для их правильного применения внимательно читайте инструкции по эксплуатации техники.

Specifications

Approval

Recommendation

ISO Viscosity Grade 100
DIN 51506 (VBL)
DIN 51506 (VCL)
DIN 51506 (VDL)
DIN 51515-1 (L-TD)
DIN 51515-2 (TG)
DIN 51517-2
DIN 51524-1
DIN 51524-2
ISO DP 6521 (DAA, DAB, DAH, DAG)
AFNOR FRANCE NF E 48-603
BSI GB BS 489
CEGB 207001
MIL L 17672 D
VDMA 24568
BROWN BOVERI HTGD 90117
GE GEK 32568 A
GE GEK 32568 C
MAG CINCINNATI P-38
MAG CINCINNATI P-55
MAG CINCINNATI P-54
MAG CINCINNATI P-57
MAG CINCINNATI P-62
MITSUBISHI E00-87182
PARKER DENISON HF-0
SIEMENS TLV 9013
US STEEL 120

PACKAGING

1L	MN2902-1	Plastic	20 pcs/box
208L	MN2902-DR	Drum	
60L	MN2902-60	Drum	
20L	MN2902-20	Plastic	
10L	MN2902-10	Plastic	