



## 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	