

STRUB Vulcomp VDL N 46-150

Специальное компрессорное масло



Описание

STRUB Vulcomp VDL N 46 - 150 – специальное масло для компрессоров.

Применение

Применяется для винтовых компрессоров (ISO VG 46 и ISO VG 68), где требуется увеличенный интервал замены масла. Для поршневых компрессоров (ISO VG 100 и ISO VG 150) таких как, например: Aerzener, Alup, Atlas Copco, Balke-Dürr, Bauer, Becker, Blitz M. Schneider, Boge, Brätsch, Busch, Chiron, Compair, Fezer, Flottmann, Ganslmeir, Goldmann, Grassel, Haar, Hatlapa, Hedrich, Ingersoll-Rand, Irmer + Elze, Junkers, Kaeser, Knorr, Leobersdorfer, Leybold-Heraeus, Linde, Mahle, MAN-Ghh, Mannesmann Demag Pokorny, Mehrer, J.L. Meyer, Ochsner, Claudius Peters, Rietschle, Sauer, Sulzer-Burckhardt, Uraca, Walther, Wepuko, Worthington.

Свойства и преимущества

- ✓ Увеличенные интервалы замены масла
- ✓ Отличная стойкость к старению
- ✓ Минимальное испарение
- ✓ Четкая фаза разделения
- ✓ Низкое образование коксового остатка
- ✓ Хорошая совместимость с уплотнителями
- ✓ Отличная защита от коррозии
- ✓ Широкий диапазон рабочих температур

Спецификации

DIN 51506 VDL
ISO/DP 6521, 6743-3A, 3B
DIN 51524 T2, (HLP)

Технические данные

ISO-GRADES		46	68	100	150
№ артикула		30433	30019	30820	30276
Цвет		синий	синий	синий	синий
Плотности при 20°C	г/см ³	0.860	0.870	0.885	0.888
Вязкость при 40°C	мм ² /с	46	68	100	150
Вязкость при 100°C	мм ² /с	7.2	9	11	15
Тест на коррозию ASTM 665A		пройден	пройден	пройден	пройден
Точка застывания	°C	-35	-30	-27	-24
Точка вспышки	°C	230	240	250	260

Транспортировка ADR/SDR: Не опасен

Утилизация LVA VeVA / EAK: 13 02 08

The information contained in this technical data sheet are based on the general knowledge and application possibilities. Strub + Co. AG is not liable for damage resulting from improper use of the products. The industry-standard measurement and production tolerances apply to the specified characteristics. Generally, no legally binding can be derived from this data. Our products are constantly further developed. Therefore Strub + Co. AG reserves the right to change all technical data in this data sheet at any time and without prior notice.