



SHL COMPRESSOR 46N-1



Ứng dụng

SHL COMPRESSOR 46N-1 là dòng sản phẩm dầu nhờn cho máy nén khí hiệu suất cao. Chúng được tạo thành từ dầu gốc khoáng chất lượng cao và hệ thống phụ gia có tính năng vượt trội, được thiết kế để cung cấp sự bảo vệ đặc biệt cho thiết bị và đảm bảo khả năng hoạt động ổn định của máy nén hoạt động trong điều kiện từ nhẹ đến nặng.

Đặc tính/ Ưu điểm

- Úc chế tạo bọt tuyệt vời.
- Khả năng ổn định oxi hóa
- Khả năng tách nước tuyệt vời
- Ít hình thành tro và cacbon
- Hiệu quả chống gỉ và chống ăn mòn tốt

Xử lý/ Đóng gói

- Bảo quản bên trong, tránh ánh nắng trực tiếp.
- Che đậy sản phẩm nếu để ngoài trời.
- Tham khảo bảng MSDS để biết thêm thông tin chi tiết
- Phuy 200L ; Xô 20L

Đặc tính kỹ thuật

Chỉ tiêu chất lượng	Phương pháp	Kết quả
Tỷ trọng (15/4°C)	KSM 2002	0.85
Độ nhớt động học (40°C, cSt)	KSM 2014	46
Chỉ số độ nhớt (VI)		112
Độ chớp cháy (°C)	KSM 2010	255
Điểm đông đặc (°C)	KSM 2016	-32.5
Ăn mòn đồng (100°C/3 giờ)	KSM 2018	1
Ôn định oxi hóa (RBOT 150°C min)	KSM ISO 2160	2422
Khả năng khử nhũ (phút) ở 54°C	KSM ISO 6614	40-40-0(12)

Technical Data Sheet