



# SHL COMPRESSOR SERIES



## Ứng dụng

SHL COMPRESSOR OIL là dòng sản phẩm dầu máy nén khí. Sản phẩm được tổng từ loại dầu khoáng chất lượng cao và chất phụ gia

## Đặc tính/ Ưu điểm

- Chống tạo bọt tuyệt vời.
- Ổn định oxi hóa tốt.
- Khả năng tách nước hiệu quả.
- Hình thành lượng carbon và tro thấp.
- Bảo vệ chống gỉ và chống ăn mòn.

## 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
- Thùng 20L

## Đặc tính kỹ thuật

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP	32N-1	46N-1	68N-1
Tỷ trọng (15/4°C)	KSM 2002	0.84	0.85	0.86
Độ nhớt động học (40°C, cSt)	KSM 2014	32	44	67
Chỉ số độ nhớt (VI)		134	112	120
Độ chớp cháy (°C)	KSM 2010	245	255	265
Điểm rót chảy (°C)	KSM 2016	-35.0	-32.5	-35.0
Ăn mòn đồng (100°C/3 giờ)	KSM 2018	1	1	1
Ổn định oxi hóa (RBOT 150°C phút)	KSM ISO 2160	3,982	2,422	1,681
	KSM ISO 6614	40-40-0(10)	40-40-0(12)	40-40-0(15)

# Technical Data Sheet