



SHL SAMIST 226EP



Technical Data Sheet

Mô tả sản phẩm

SHL SAMIST 226EP có thành phần là các chất phụ gia đặc biệt cùng với dầu gốc cao cấp và dầu gốc tổng hợp, bôi trơn ổ trục dưới dạng sương dầu (Chất bôi trơn dạng sương mù dầu)

- Tiêu tốn ít dầu
- Khả năng bôi trơn tuyệt vời.
- Tính ổn định oxy hóa tuyệt vời.
- Giá hợp lí và hiệu suất cao
- Ưc chế sự tạo bọt.
- Bảo vệ chống ăn mòn tuyệt vời.
- 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/Ưu điểm

Xử lý/Đóng gói

Tính chất vật lý

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP	KẾT QUẢ
Ngoại quan	Mắt thường	trong suốt
Tỷ trọng (15/4°C)	KSM 2002	0.875
Độ nhớt động học (40°C, cSt)	KSM 2014	26
Điểm chớp cháy (°C)	KSM 2010	194
Điểm đông đặc (°C)	KS M ISO 3016	< -10.0