



SHL SYNTHDRO FRW 46A



Ứng dụng

Dầu thủy lực chống cháy gốc Glycol-Nước SYNTHDRO FRW 46A. Chứa nước và được sử dụng khi cần sự an toàn đặc biệt.

- Dầu khoáng thay thế cho nơi có nguy cơ hỏa hoạn.
- Thích hợp cho hệ thống thủy lực có sự thay đổi nhiệt độ cao.
- Thích hợp cho hệ thống thủy lực có thể trộn với nước.

Đặc tính /Ưu điểm

- Khả năng bôi trơn tuyệt vời.
- Bền nhiệt và oxy hóa.
- Độ ổn định cắt tuyệt vời (độ nhớt ổn định ở áp suất cao)
- Chỉ số độ nhớt cao
(Có thể dùng trong khoảng nhiệt độ cao)

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	THÔNG SỐ
Tỷ trọng (15/4°C)	KSM 2002	1.09
Độ nhớt động học (40°C, cSt)	KSM 2014	45.8
Điểm đông đặc (°C)	KSM 2016	-30
pH	KSM 0011	9.4
Ăn mòn đồng (100°C/3hrs)	KSM 2018	1a
Hàm lượng (%)	Brix	46