



VS. HYDRAULIC HM68

DẦU THỦY LỰC CHỐNG MÀI MÒN CAO CẤP

GIỚI THIỆU

VS. HYDRAULIC HM là loại dầu thủy lực chống mài mòn cao cấp được đặc chế với chất phụ gia chống mài mòn hàm lượng kẽm thấp, có đặc tính bền oxy hoá cao chống mài mòn, chống ăn mòn, chống tạo bọt. Dầu đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật DIN 51524 Phần I & II, Haggglunds Denison HF – 2 & HF – O, ASLE 70 – 3, MIL-H-24459, USS 127 & 136, David Brown 51.53.101, Sperry Vickers M – 2950 – S, Cincinnati Milacron P-68, P-69 & P-70 và các thử nghiệm FZG.

ỨNG DỤNG

VS. HYDRAULIC HM được khuyến dùng cho tất cả các hệ thống máy thủy lực trong các ngành công nghiệp khác nhau:

- Các hệ thống thủy lực bơm cánh quạt, hộp số, piston.
- Các máy ép nhựa, máy dập tải trọng nhẹ,
- Các hệ thống tuần hoàn công nghiệp.
- Các mục đích bôi trơn đa dụng trong công nghiệp yêu cầu cấp độ nhớt phù hợp
- Dầu cũng có thể dùng cho hộp số xe tải loại trung mà không đòi hỏi dầu bôi trơn hộp số áp suất cao.

✓ LỢI ÍCH

- ✓ Độ bền oxy hoá cao.
- ✓ Chống tạo nhũ hiệu quả
- ✓ Khả năng chống ăn mòn, chống mài mòn tuyệt hảo
- ✓ Chống tạo gỉ tuyệt vời,
- ✓ Có khả năng lọc tốt,
- ✓ Ngăn ngừa cặn bùn và cặn nhựa trong hệ thống
- ✓ Tăng cường tính năng chống tạo bọt.
- ✓ Thời gian làm việc bền bỉ
- ✓ Kéo dài tuổi thọ động cơ.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Cấp ISO		68
Độ nhớt động học ở 40°C, cSt	63 – 71	ASTM D445
Chỉ số độ nhớt	Min 100	ASTM D2270
Điểm chớp cháy cốc hở COC, °C	Min 220	ASTM D92
Độ tạo bọt, ml/ml	Max 50/0	ASTM D892
Hàm lượng nước, %V	Max 0.05	ASTM D95
Màu saybolt	Max 1.0	ASTM D1500
Điểm đông	Max -12	ASTM D97
Ăn mòn đồng (3 giờ/100°C)	Nhóm 1	ASTM D 130

BAO BÌ

Sản phẩm được đóng gói trong phuy 200L.

LƯU TRỮ

Bảo quản nơi có mái che, tránh ánh nắng trực tiếp hay nơi có nhiệt độ trên 60°C.

AN TOÀN

Tránh tiếp xúc trong thời gian dài và thường xuyên với dầu đã qua sử dụng. Thải bỏ dầu đã qua sử dụng đúng nơi quy định để bảo vệ môi trường.

Tham khảo thông tin chi tiết An toàn, sức khỏe, môi trường trên MSDS của sản phẩm.