

SUPER HYDRAULIC OIL

Product Information



DẦU THỦY LỰC CHỐNG MÀI MÒN HIỆU SUẤT CAO

Công dụng

- Là loại dầu thủy lực chống mài mòn hiệu suất cao được sử dụng cho các hệ thống thủy lực làm việc trong điều kiện vô cùng khắc nghiệt như máy công cụ, máy ép khuôn, máy đập, các thiết bị công nghiệp và các thiết bị công trình.

Đặc tính

- Đặc tính chống mài mòn & chống gỉ vượt trội đảm bảo kéo dài tuổi thọ thiết bị.
- Độ bền nhiệt và oxy hóa cao, có thể hoạt động ở nhiệt độ cao
- Độ bền thủy phân xuất sắc giúp tránh được sự tắc lọc.
- Khả năng khử nhũ tốt đảm bảo khả năng tách nước nhanh.

Tiêu chuẩn kỹ thuật

- ISO VG 32/46/68
- ISO 6743-4:HM, DIN 51524:HL

Bảo quản và an toàn

- Lưu trữ nơi thoáng mát, khô ráo, có mái che chắn. Tránh xa các nguồn gây cháy.
- Đậy nắp khi không sử dụng. Thải bỏ dầu và bao bì đã qua sử dụng theo đúng quy định của nhà nước.

Thông số kỹ thuật

STT	Các đặc tính tiêu biểu	Phương pháp thử	Kết quả		
			32	46	68
1	Tỷ trọng ở 15 °C, Kg/l	ASTM D 4052	0.83-0.86	0.83-0.86	0.84-0.86
2	Độ nhớt động học ở 40 °C, cSt	ASTM D 445	30-35	44-50	68-73
3	Chỉ số độ nhớt (VI)	ASTM D 2270	Min 100	Min 100	Min 100
4	Hàm lượng nước tính theo V/m (%)	ASTM D 95	Max 0.05	Max 0.05	Max 0.05
5	Nhiệt độ đông đặc, °C	ASTM D 97	Max-3	Max-3	Max-3
6	Độ tạo bọt ở 93,5 °C (ml/ml)	ASTM D 892	Max 30/0	Max 30/0	Max 30/0

(Trên đây là những số liệu tiêu biểu thu được thông thường được chấp nhận trong sản xuất nhưng không tạo thành quy cách)