

HYDRAULIC HV 46

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT



Là loại dầu được thiết kế hoạt động hiệu quả trong các hệ thống thủy lực yêu cầu độ nhớt cao đáp ứng điều kiện tải trọng và áp suất lớn, hoặc nhiệt độ môi trường thấp gây cản trở dòng chảy của dầu. Đáp ứng các tiêu chuẩn khắt khe của dầu thủy lực trên thế giới.

Net 200Le

TIÊU CHUẨN

Denison HF-0, HF-1, HF-2

DIN 51 524 Part 2, 3

AFNOR NF E 48-603

ƯU ĐIỂM



- Khả năng chống ăn mòn, chống mài mòn rất tốt.
- Chống oxy hóa, giảm cặn, giúp hệ thống luôn sạch sẽ.
- Duy trì hiệu suất ổn định ở các điều kiện khắc nghiệt.

ỨNG DỤNG



- Các hệ thống thủy lực chứa thành phần yêu cầu dầu có đặc tính chống mài mòn tốt.
- Thích hợp cho tất cả các hệ thống thủy lực với bơm cánh gạt, bơm bánh răng hoặc bơm piston.
- Các hệ thống thủy lực cố định và di động bao gồm vận tải, xây dựng, khai khoáng và nông nghiệp.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

ĐẶC TÍNH	PHƯƠNG PHÁP THỬ	HV 46
Độ nhớt động học ở 40°C, cSt	ASTM D445	46
Chỉ số độ nhớt, min	ASTM D2270	140
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở, °C, min	ASTM D92	220
Nhiệt độ đông đặc, °C, max	ASTM D97	-16
Ăn mòn tấm đồng (3h/100°C)	ASTM D130	1a
Hàm lượng nước, % thể tích, max	ASTM D95	0.05
Khối lượng riêng ở 15°C, kg/l	ASTM D1298	0.8 - 0.9

Các đặc tính trên là đại diện cho sản phẩm hiện tại. Trong tương lai, quá trình sản xuất sẽ được điều chỉnh để phù hợp với các thông số kỹ thuật của AutoX. Tuy nhiên, một số sai khác nhỏ trong các đặc tính có thể vẫn xảy ra.

LUBRICANT
OF GENÈVE



Thông tin trong tài liệu này được cung cấp như một hướng dẫn và có thể thay đổi mà không cần thông báo trước. Do đó, AutoX không có bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào đối với việc sử dụng sai thông tin sản phẩm. Vui lòng liên hệ với nhóm hỗ trợ kỹ thuật của chúng tôi để có được thông tin cập nhật về thông số kỹ thuật và ứng dụng của sản phẩm.

Phân phối bởi **CÔNG TY TNHH MTV DẦU NHỜN BIỂN VIỆT**
16 Phan Đình Giót, Phường Tân Sơn Hoà, Tp. Hồ Chí Minh
Hotline: 090 759 75 09

Tim hiểu thêm

