

# PELUSO VG

*Dầu Thủy Lực Thông Thường*

## Giới thiệu chung

**PELUSO VG** là dầu thủy lực thông thường có giá thành hợp lý được sản xuất từ loại dầu gốc chọn lọc và phụ gia đặc biệt đạt tiêu chuẩn DENISON HYDRAULICS HF – 0

## Thông số kỹ thuật

Thông số kỹ thuật	Phương pháp đo	VG 32	VG 46	VG 68	VG 100
Khối lượng riêng (kg/l–15 °C)	ASTM D1298	0.868	0.870	0.872	0.875
Độ nhớt động học ở 40°C	ASTM D445	32	46	68	99
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	92	93	93	92
Nhiệt độ rót chảy, °C	ASTM D97	-17	-15	-15	-13
Nhiệt độ chớp cháy, °C	ASTM D92	215	224	225	232
Độ tạo bọt ở 93,5 °C, ml	ASTM D893	20/0	20/0	20/0	20/0

*Ghi chú: Trong quá trình sản xuất, các chỉ tiêu có thể khác biệt và nằm trong giới hạn cho phép*

## Ưu điểm kỹ thuật

- Khả năng chống tạo bọt tốt
- Tính năng chống ôxy hóa hiệu quả

## Sử dụng

- Hệ thống thủy lực hoạt động trong điều kiện trung bình.
- Hệ thống tuần hoàn tải trọng nhẹ
- Dầu bôi trơn đa dụng với độ nhớt phù hợp

## Bao bì

- Phuy sắt 200 Lít

## Bảo quản

- Bảo quản trong nhà kho có mái che
- Tránh ánh nắng trực tiếp và tránh tiếp xúc với nơi có lửa.