

PELUSO INDUSTRIAL GEAR OIL EP

DẦU HỘ SỐ BÁNH RĂNG

THÔNG TIN SẢN PHẨM



Giới thiệu chung

PELUSO INDUSTRIAL GEAR OIL EP là dầu nhớt bôi trơn và bảo vệ các hệ bánh răng công nghiệp, hộp giảm tốc hoạt động trong điều kiện khắc nghiệt, chịu áp lực lớn. Sản phẩm có độ nhớt phù hợp được pha chế từ dầu gốc chất lượng, tăng cường phụ gia chịu cực áp giúp hệ thống truyền động vận hành hiệu quả.

Tiêu chuẩn: US STEEL 224; DAVID BROWN S1.53.101(E); ANSI/AGMA 9005-D94; DIN 51517 Part 3...

Thông số kỹ thuật

Thông số kỹ thuật	Phương pháp đo	100	150	220	320	460
Khối lượng riêng (kg/l-15 °C)	ASTM D1298	0.875	0.878	0.880	0.885	0.889
Độ nhớt động học ở 40°C (cSt)	ASTM D445	101	152	222	324	464
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	98	97	96	95	95
Nhiệt độ rót chảy, °C	ASTM D97	-15	-12	-10	-10	-9
Nhiệt độ chớp cháy, °C	ASTM D92	240	245	247	258	278
Tải trọng Timken, kg	-	25	25	25	25	25

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

- Độ bền oxy hóa rất tốt giúp kéo dài thời gian sử dụng
- Tính năng bôi trơn và duy trì lớp phim dầu tuyệt hảo trong điều kiện cực áp giúp bảo vệ bề mặt bánh răng của hệ truyền động, ngăn ngừa hiện tượng kẹt xước hay gãy bánh răng
- Tính kháng rỉ và chống mài mòn tốt giúp kéo dài tuổi thọ hệ truyền động

Sử dụng

Các hệ bánh răng công nghiệp truyền động trong tất cả các ngành công nghiệp như xi măng, giấy, thép, điện, mía đường...

Có thể sử dụng cho hệ truyền động cơ của các phương tiện vận tải không đòi hỏi mức độ GL-5 Cần lưu ý không nên sử dụng cho các hệ truyền động chứa vật liệu kim loại nhạy có màu như vàng, đồng... Trường hợp đó, nên sử dụng dầu **PELUSO INDUSTRIAL GEAR OIL MP**

Bao bì

- Phuy sắt 200 Lit
- Can nhựa 18 Lit

Bảo quản

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

Rev 02/09-2012