

EP 85W-90

Bản Đặc Tính Kỹ Thuật DẦU BÁNH RĂNG



Ứng Dụng

- Cho hộp số, các cầu xe chịu tải nhẹ và các hộp số chuyển đổi.
- Tất cả các hộp bánh răng yêu cầu MIL-L-2105 hoặc API GL-4.

Các đặc tính

- Chỉ số độ nhớt cao,
- Đặc tính chịu áp lực cực trị cao,
- Khả năng chống mài mòn, chống ôxi hóa, chống tạo bọt, chống ăn mòn và chống gỉ xuất sắc.

Các tiêu chuẩn

- API GL-4
- MAN 341 kiểu N
- MB – Approval 235.1

Đặc Tính Kỹ Thuật

Các đặc tính tiêu biểu	Đơn vị tính	EP cấp độ nhớt SAE 85W-90
Khối lượng riêng ở 15 ⁰ C	Kg/m ³	895
Độ nhớt ở 40 ⁰ C	mm ² /s	195
Độ nhớt ở 100 ⁰ C	mm ² /s	17,5
Chỉ số độ nhớt	-	96
Điểm đông đặc	⁰ C	-18
Điểm chớp cháy Cleveland	⁰ C	225

Các thông số trên đại diện cho các giá trị trung bình dùng làm thông tin tham khảo

EP 85W-90; Phiên bản tháng 8 năm 2010

Dầu này khi được sử dụng theo khuyến nghị của chúng tôi và cho mục đích đã dự định, sẽ không có mối nguy hiểm đặc biệt nào. Bản đặc tính an toàn sản phẩm tuân theo pháp chế EC hiện hành có thể được cung cấp bởi Công Ty TNHH Total Việt Nam.