



Hydraulic Oil AW

Dầu thủy lực chống mài mòn

Bảng dữ liệu sản phẩm

Ưu điểm

Bảo vệ chống mài mòn

Hệ phụ gia chống mài mòn hữu hiệu giúp giảm thiểu mài mòn để bảo vệ bề mặt khi tải trọng phá vỡ màng dầu bôi trơn.

Chống xuống cấp dầu

Hệ phụ gia chống ô xy hóa và chống gỉ hiệu năng cao giúp hạn chế sự hình thành các hạt mài mòn phát sinh từ cặn bám, gỉ sét, cặn va-ni và cặn bùn do sự xuống cấp dầu gây ra. Những cặn này có thể làm hỏng bề mặt thiết bị, gioăng-phốt và phin lọc trước thời hạn.

Hiệu năng cao

Khả năng tách nước tốt và ổn định mang lại tính năng lọc sạch tuyệt vời ngay cả khi dầu bị nhiễm nước. Tính năng chống tạo bọt và thải bỏ không khí tốt bảo đảm sự vận hành êm và hiệu quả cho hệ thống.

Sự lựa chọn kinh tế

Hydraulic Oil AW được thiết kế cho các hệ thống cần mức bổ sung dầu cao do rò rỉ, bụi gioăng-phốt hoặc ống, khi không yêu cầu định kỳ sử dụng dầu kéo dài. Nếu thiết bị làm việc ở điều kiện khắc khe với nhiệt độ cao hơn và cần có định kỳ thay dầu kéo dài hoặc sự chấp thuận đầy đủ của các nhà chế tạo thì nên lựa chọn dầu Rando[®] HD.

Ứng dụng

- Các hệ thống thủy lực công nghiệp
- Các hệ thống thủy lực di động và của thiết bị xây dựng yêu cầu loại dầu có tính năng tách nước
- Các hệ thống thủy lực có bơm cánh trượt, bánh răng hoặc pít-tông
- Máy đùn ép nhựa
- Máy công cụ
- Hộp bánh răng kín (phụ thuộc vào tải trọng)
- Các hệ thống tuần hoàn công nghiệp

Đặc tính sản phẩm:

• **Hydraulic Oil AW** là dầu thủy lực chống mài mòn được pha chế đặc biệt để sử dụng cho các hệ thống thủy lực áp suất cao di động và tĩnh tại.



Hydraulic Oil AW

Dầu thủy lực chống mài mòn

Bảng dữ liệu sản phẩm

Thông số kỹ thuật

HYDRAULIC OIL AW CÁC ĐẶC TÍNH CHÍNH				
Cấp độ nhớt ISO	32	46	68	100
Mã sản phẩm	520310	520311	520312	520313
Điểm chớp cháy, °C	216	223	227	233
Điểm rót chảy, °C	-21	-21	-15	-12
Tính năng chống gỉ (D665B)	Đạt	Đạt	Đạt	Đạt
Độ nhớt,				
mm ² /s ở 40°C	30.5	44.0	65.0	95.9
mm ² /s ở 100°C	5.1	6.3	8.1	10.5
Chỉ số độ nhớt (tối thiểu)	90	90	90	90

1106

MÔI TRƯỜNG, SỨC KHỎE và SỰ AN TOÀN

Thông tin về các vấn đề này có trong Phiếu An toàn Hóa chất (MSDS) và Tài liệu hướng dẫn an toàn cho sản phẩm Caltex. Khách hàng nên tham khảo các tài liệu này và tuân thủ các hướng dẫn và quy định của luật pháp về sử dụng và thải bỏ dầu nhớt. Để có Phiếu MSDS hãy vào trang web:

www.chevronlubricants.com.

Bảng dữ liệu Sản phẩm này được biên soạn với tinh thần trung thực, căn cứ trên các thông tin tốt nhất có được tại thời điểm phát hành. Mặc dù những số liệu đưa ra trên đây là tiêu biểu nhưng vẫn có thể có sai số nhỏ, không ảnh hưởng đến hiệu năng của sản phẩm. Khách hàng có trách nhiệm sử dụng sản phẩm đúng với các ứng dụng đã chỉ định.

Phát hành bởi:

Chevron Lubricants

- Châu Á Thái Bình Dương