

RUBRIC MG

DẦU TUẦN HOÀN Ồ ĐỠ TẢI TRỌNG NẶNG

DIỄN GIẢI

RUBRIC MG là dòng sản phẩm dầu tuần hoàn chất lượng cao, được sản xuất từ các loại dầu gốc tinh chế có chỉ số độ nhớt cao kết hợp với hệ phụ gia tiên tiến giúp tăng cường khả năng chống mài mòn, chống ăn mòn và chống cực áp. Sản phẩm được thiết kế đặc biệt dành cho các hệ thống ổ đỡ trục cán của Morgan, Danieli theo tiêu chuẩn Morgan No-Twist® Mill hoặc Danieli Type 21.0.002117. R BGV No-Twist Stand.

ƯU ĐIỂM

- Khả năng tách nhũ và tách khí tuyệt hảo, giúp làm giảm hiện tượng mài mòn và ăn mòn ổ đỡ và giúp ổ đỡ hoạt động trơn tru hiệu quả.
- Khả năng chống oxy hóa và bền nhiệt tuyệt vời giúp kéo dài tuổi thọ của dầu nhớt.
- Lớp màng dầu bền vững và khả năng chống mài mòn tốt giúp bảo vệ bánh răng và ổ đỡ khỏi bị mài mòn và ăn mòn.
- Khả năng chống cực áp tốt, giúp bảo vệ ổ đỡ trong điều kiện hoạt động với tải trọng nặng và tốc độ cao.
- Tính năng hạn chế tạo cặn trong điều kiện hoạt động khắc nghiệt giữ cho hệ thống sạch sẽ.
- Tương thích với hầu hết các loại lọc.
- Không tro.

TIÊU CHUẨN

- Morgan No-Twist® Mill
- Danieli Type 21.0.002117. R BGV No-Twist Stand
- DIN 51524 PART 2
- ISO 6743 Part 4 HM
- SEB 181 222
- Thyssen TH-N 256-142
- U.S. Steel 127

ỨNG DỤNG

- Hệ thống ổ đỡ, đặc biệt là các hệ thống ổ đỡ của Morgan & Danieli theo tiêu chuẩn Morgan No-Twist® Mill hoặc Danieli Type 21-0.002117.
- Hệ thống ổ đỡ hoạt động dưới điều kiện tải trọng nặng và tốc độ cao của các hệ thống tuần hoàn trong công nghiệp.
- Có thể sử dụng cho một số hệ thống thủy lực và máy nén.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

CHỈ TIÊU	PHƯƠNG PHÁP	ĐƠN VỊ	32	68	100	150	220	320	460
ISO VG			32	68	100	150	220	320	460
Tỷ trọng ở 20°C	ASTM D4052	kg/L	0.847	0.856	0.865	0.872	0.878	0.890	0.899
Nhiệt độ rót chảy	ASTM D97	°C	-33	-30	-25	-21	-12	-6	-6
Nhiệt độ chớp cháy cốc hồ COC	ASTM D92	°C	218	228	260	258	260	280	283
Độ nhớt ở 40 °C	ASTM D445	cSt	32	68	101	147	205	322	462
Độ nhớt ở 100 °C	ASTM D445	cSt	5.7	9.3	11.8	15.2	19.2	24.6	31.2
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	-	120	114	106	104	105	98	98
Màu sắc	ASTM D1500	-	0.5	0.5	1.0	2.0	2.5	3.0	4.0

* Những giá trị trên chỉ mang tính chất tiêu biểu, trong quá trình sản xuất các giá trị này có thể thay đổi trong giới hạn cho phép của nhà sản xuất

DỊCH VỤ VÀ THIẾT BỊ

Ngoài việc cung cấp sản phẩm, MotulTech luôn có đầy đủ các trang thiết bị, dịch vụ hậu mãi và đồng hành cùng quý khách trong suốt quá trình sử dụng. Hãy liên hệ với nhân viên giám sát bán hàng của chúng tôi.

LƯU Ý

Tất cả các thông tin, luật định về an toàn, sức khỏe và môi trường được thể hiện trong phiếu hướng dẫn an toàn (MSDS). Phiếu hướng dẫn an toàn cung cấp các thông tin về các mối nguy, cảnh báo và các phương pháp sơ cứu ban đầu. Phiếu hướng dẫn an toàn cũng cung cấp các hướng dẫn ứng phó khi có sự cố diễn ra và các quy định thải bỏ sản phẩm cũng như những ảnh hưởng của sản phẩm đến môi trường.

Sản phẩm chứa các phụ gia có nguồn gốc tự nhiên có khả năng thay đổi màu sắc của sản phẩm mà không gây ảnh hưởng tới chất lượng sản phẩm. Các thông số kỹ thuật của sản phẩm được xác định tại thời điểm đặt hàng, tùy thuộc vào điều kiện bán hàng và các điều kiện bảo lãnh khác. Để cung cấp cho khách hàng các sản phẩm với công nghệ mới nhất, các thuộc tính tiêu biểu của sản phẩm chúng tôi có thể thay đổi trong giới hạn cho phép trong quá trình sản xuất. Phiếu hướng dẫn an toàn (MSDS) có sẵn trên trang web www.motul.com.

VILUBE thành viên MOTUL Châu Á Thái Bình Dương

Lầu 29, tòa nhà Pearl Plaza, 561A Điện Biên Phủ, Phường 25, Quận Bình Thạnh, TP.Hồ Chí Minh
Tel: (84 28) 3513 6015 - Fax: (84 28) 3513 6027