

## HYDRA XL

### HEAVY DUTY HYDRAULIC OIL

#### Sự miêu tả

Hydra XL là dầu thủy lực hiệu suất cao được pha chế từ dầu gốc tiên tiến và hệ phụ gia cân bằng được thiết kế để đáp ứng nhiều yêu cầu của thiết bị thủy lực hạng nặng.

Sản phẩm này được thiết kế đặc biệt bằng cách sử dụng sự cân bằng hiệu quả của chất phân tán và chất tẩy rửa kim loại kết hợp với chất ức chế để kiểm soát quá trình oxy hóa, mài mòn, ăn mòn và rỉ sét. Thủy lực Hydra XL 10W được sử dụng trong một loạt các ứng dụng thủy lực trên và ngoài đường cao tốc.

Hydra XL mang lại hiệu suất tuyệt vời trong một loạt các hệ thống và thành phần thủy lực sử dụng các thiết kế đa kim loại khác nhau. Sản phẩm cũng cung cấp hiệu suất nhiệt độ môi trường xung quanh thấp và cao hiệu quả do chỉ số độ nhớt cao. Khả năng chống oxy hóa tuyệt vời của nó mang lại hiệu suất tốt ở nhiệt độ cao hơn và khoảng thời gian hoạt động kéo dài.

#### Thông số kỹ thuật

- API SF/CF
- MIL-L-46152B
- MIL-L-2104B



#### Những lợi ích

- Các hệ thống và thành phần thủy lực được sử dụng cùng với thiết bị của các nhà sản xuất hàng đầu của Mỹ, Châu Âu và Nhật Bản
- Hệ thống thủy lực gặp phải nhiệt độ môi trường xung quanh rộng
- Hệ thống thủy lực có chứa bánh răng và ổ trục cần có tính năng chống mài mòn tốt
- Các ngành công nghiệp trên và ngoài đường cao tốc bao gồm: vận tải đường bộ, xây dựng, khai thác mỏ, khai thác đá và nông nghiệp

#### Đặc tính kỹ thuật

SAE		10W
Tỉ trọng ở 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	879
Độ nhớt ở 40 °C	cSt	34.0
Độ nhớt ở 100 °C	cSt	6,01
Chỉ số độ nhớt		95
Điểm đông đặc	°C	-30
Điểm chớp cháy C.O.C	°C	210
Nhiệt độ hoạt động	°C	-25/150