

MV OIL 601

Fluido Hidráulico 68

Descrição:

Formulado com óleos básicos parafínicos, demulgadores, aditivo anticorrosivo VCI (inibidor volátil de corrosão).

Propriedades importantes para as utilidades do fluido:

Compatível com elastômeros e vedadores sintéticos.
Ótima durabilidade e baixo envelhecimento
Capacidade de fixar os cristais estabilizadores de superfície anti-corrosivos: V-active
Rápida separação da água

Aplicação:

Este produto é recomendado para:

Sistemas Hidráulicos de lubrificação do tipo hidrostáticos e hidrodinâmicos.

Lubrificação de compressores

| DADOS TÍPICOS | |
|--------------------------|-------------------------|
| Aparência | Líquido |
| Cor | Castanho |
| Densidade a 20°C | 0,880 g/cm ³ |
| Ponto de fulgor COC | 210 °C |
| Viscosidade cSt | 68 |
| Corrosão Lâmina de Cobre | 1A |