



## GUARD SERVODIRECCIONES / GUARD POWER STEERING

### Descrição

Lubrificante desenvolvido para servo-direcções de veículos ligeiros e pesados. Cumpre com os requisitos da norma Dexron III H.

### Características técnicas

|                                  | UNIDADE           | MÉTODO     | VALOR    |
|----------------------------------|-------------------|------------|----------|
| Cor                              | -                 | Visual     | Vermelho |
| Densidade a 15 °C                | g/cm <sup>3</sup> | ASTM D4052 | 0,844    |
| Viscosidade a 100 °C             | cSt               | ASTM D445  | 7,5      |
| Viscosidade a 40 °C              | cSt               | ASTM D445  | 34       |
| Viscosidade a -40 °C             | cP                | ASTM D2983 | <20.000  |
| Índice de viscosidade            | -                 | ASTM D2270 | 181      |
| Ponto de inflamação, vaso aberto | °C                | ASTM D92   | 226      |
| Ponto de fluxão                  | °C                | ASTM D97   | -51      |

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.