



Greases

Eurol Ball Bearing Grease EP 2

Mehrzweckfett für Kugel- und Rollenlager

Beschreibung

Eurol Kugellagerfett EP 2 wurde speziell zu Schmierung von Kugel- und Rollenlagern von Motorrädern, Mopeds und Fahrrädern entwickelt.

Eurol Kugellagerfett EP 2 ist wasserabweisend und bietet gute Oxidationsbeständigkeit. Darüberhinaus hat das Produkt hervorragenden Dichteigenschaften und eine gute mechanische Stabilität.

Eurol Kugellagerfett EP 2 haftet stark und reduziert den Lagerverschleiß auf ein Minimum und schützt alle Teile vor Korrosion.

0

Performance level

- DIN 51825: KP2K-30
- ISO-L-XCCIB 2

Physikalische Eigenschaften

| | | |
|-----------------------|--------------|-------------|
| Farbe | Gelb-braun | |
| Dichte bei 20°C | 0.94 kg/L | ASTM D 4052 |
| NLGI Konsistenzklasse | 2 | |
| Verdickertyp | Lithium | |
| Base oil type | Mineral | |
| Grundöl Viskosität | 110 cSt | ASTM D 445 |
| 4-ball weld load | 260 kg | ASTM D 2596 |
| Temperaturbereich | -30 – 120 °C | |
| Dropping point | 180 °C | |

Artikelnummer E901210
Version 1.0, 25-03-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

This document is intended to inform you about product properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.