

Product Informatie 99.51.02

02-02-2016

Slurink Schroefaskokervet

Beschrijving

Slurink Schroefaskokervet is gebaseerd op een minerale basisolie met een lithiumzeep als verdikkingsmiddel. Speciale additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Goede hechting aan metaal
- Uitstekend bestand tegen zoet en zout water
- Grote mechanische stabiliteit
- Zeer goede anti-corrosie- en anti-oxidatie eigenschappen
- Zeer goed verpompbaar in automatische vetsmeerapparaten

Toepassing

Slurink Schroefaskokervet is speciaal ontwikkeld voor de smering van schroefassen en universeel inzetbaar in elke schroefaskoker. Tevens is dit vet door zijn samenstelling uitstekend geschikt als universeel doorsmeervet aan boord voor glij- en kogellagers.

Specificaties

N.L.G.I. Klasse 2 DIN 51 502, KP 2 K-30

Typische standaardanalyses

N.L.G.I. klasse	2
Penetratie (gekarnd), 0,1 mm	280
Druppelpunt, °C	190
Temperatuur bereik, °C	-30/130
Basisolie Viscositeit, 40 °C, mm ² /s	100,00
4-ball welding load, N	2600