

Öl-Spray mit speziellen Kriechadditiven
Hochleistungs-Fluid HF 150 0

- Mit ausgezeichneter Schmierwirkung bei engen Toleranzen durch hohe Kriechfähigkeit
- Verbesserte Laufeigenschaften und längere Lebensdauer durch die innovative OMC²-Technologie
- Gute Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse, Oxidation und Feuchtigkeit



Eigenschaften:

- Zuverlässige Hochtemperaturschmierung
- Gebrauchstemperatur -35 °C bis +150 °C
- Niedrige Reibungszahlen und Glättung der Oberflächenrauigkeit
- Geringer Verschleiß und ausgezeichneter Korrosionsschutz
- O-Ring tauglich, verhindert Abnutzung und Festklemmen
- Beständig gegen schwache Säuren und Basen
- Speziell für dauerhafte Schmierung unter sehr starkem Druck
- Schützt alle beweglichen Teile und unterbindet Verhaken, Reibung, Knarren und Quietschen
- Beständig gegen Spritz- oder Regenwasser

Einsatzbereiche:

Ketten, Drahtseile, Rollen, Kugellager, Ketteninnenlager, Zahnrad- und Schneckengetriebe, Gelenke, Kupplungen, Scharniere, O-Ringe, Kabelzüge, Schlösser, Seilzüge, Drahtseile, Federzüge, Schieber, Schiffstechnik

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit:
Kriechfähigkeit:
Hochdruckbeständigkeit:
Haftfestigkeit:
Schmutzabweisend:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt
830062	HF 150 0 Öl-Spray	500 ml