

PRO 768 KS

Kontaktfett



PRO 768 KS ist ein Spezialschmierfett für elektrische Kontakte. Aufgrund seiner metallischen Komponenten wird die Leitfähigkeit elektrischer Kontakte erhöht, gleichzeitig werden außergewöhnlich leichte dynamische Eigenschaften durch niedrige Reibungscoefficienten erzielt. Vermindert Kontaktverschleiß und schützt vor Korrosion, leitet Strom besser als konventionelle Schmierfette und konserviert.

EIGENSCHAFTEN

- Alterungs- bzw. oxidationsbeständig
- wasserabweisend
- gute Wasserbeständigkeit
- lange Einsetzbarkeit durch gute oxidative und thermische Beständigkeit
- geräusch- und vibrationsdämmend
- verträglich mit vielen Kunststoffen
- verringert Kontaktverschleiß
- verringert den Kontakt-Übergangswiderstand
- frei von Säuren

ANWENDUNG

- für mechanische Stelleinrichtungen, Mechanismen, Schaltgeräten, Kontaktflächen
- für Kontakte und Kontakteinrichtungen in der Elektro- und Schwachstromtechnik, z.B. Steckkontakte, Schiebeschalter, Drehschalter, Gleitringe
- für elektrische Kontakte, auch zur Konservierung

Technische Daten		
Farbe		Silver
Konsistenzklasse NLGI		1
Bezeichnung		MF1N-30
Dichte, 15°C	kg/m ³	970
Temperaturbereich	°C	-30-> +130
Temperaturbereich kurzzeitig bis	°C	150
Tropfpunkt	°C	190
Teilchengröße Ø	µm	13