

Silkopex L 50

INTERSPARE Lubricants – Silikon Hochtemperaturfett

Silkopex L 50 ist ein oxidationsbeständiges Silikonfett, aufgebaut auf einem Polyharnstoffverdicker und weißen Festschmierstoffen. Das speziell ausgesuchte Silikonöl erlaubt einen Temperatureinsatz von bis zu +230°C.

Silkopex L 50 eignet sich für einen weiten Temperatureinsatzbereich von -40°C bis +230°C.

Techn. Kenndaten

Silkopex L 50

Temperatur Einsatzbereich [°C] Kurzzeitig bis	-40 bis +230 +250
Konsistenzklasse [NLGI] DIN 51818	2
Walkpenetration DIN ISO 2137	265 – 295
Tropfpunkt [°C] DIN 51802	> 230
Wasserbeständigkeit DIN 51807	0-90

Anwendungsgebiete

Wälz- und Gleitlager mit hohen Drehzahlen bei geringer und mittlerer Last.
Lüfterlager in der Textilindustrie, ect.
Ebenfalls geeignet zur Kunststoffschmierung.

MADE IN GERMANY

- alle Rechte vorbehalten -