

## Silkopex L 50

### Lubrificantes INTERSPARE – Masa lubricante de silicona para altas temperaturas

El **Silkopex L 50** es una masa lubricante de silicona no sujeta al envejecimiento a base de poliuria con lubricantes blancos sólidos y un aceite básico de silicona seleccionado que permite temperaturas hasta 230° C.

El **Silkopex L 50** es especialmente calificado para lubricación a altas/bajas temperaturas. La gama de temperatura varía entre -40° C y +230° C.

#### Características

#### Silkopex L 50

Gama de temperatura	°C -40	a +230
Tiempo corto		+250
Clase de la consistencia NLGI		2
Penetrabilidad		265 - 295
Punto de gota	°C > 230	DIN 51802
Resistencia al agua completamente resistente	DIN 51807	0-90

#### **Gamas de funcionamiento:**

Cojinetes de los rodillos y de fricción en la industria textil (rodillos de ventilador). El **Silkopex L 50** puede también ser recomendado para la lubricación de piezas de plástico, así como de articulaciones de rótulas de acoplamientos.

**FABRICADO EN ALEMANIA**

- all rights reserved -