

# OKS 1103 Wärmeleitpaste 500 g Dose



Artikel-Nr.  
676007298

Gewicht in kg  
0,592

Zolltarifnummer  
34039900



## Produktdetails

Farbe	weiß
Gebinde	Dose
Hersteller / Marke	Oks
Inhalt	500 g
Obere Einsatztemperatur	180 °C
Untere Einsatztemperatur	-40 °C
Wärmekapazität	1.03 J/cm³K
Wärmeleitfähigkeit	0.7 W/mK

## Eigenschaften

Hohe Wirksamkeit durch hohes Wärmeleitvermögen. Neutrales Verhalten gegenüber den eingesetzten Werkstoffen. Gleichbleibende Eigenschaften ohne Austrocknen, Verhärten oder Ausbluten. Erhöhtes Schutzvermögen für alle wärmeempfindlichen elektrischen Bauteile. Wirtschaftlich durch minimale Verbrauchsmengen. Chemisch beständig gegenüber Säuren und Laugen. Schwer löslich in den meisten Lösungsmitteln bei gleichzeitiger elektrischer Isolierung. Ohne nennenswerte Konsistenzänderung über den gesamten Temperaturbereich.

---

### **Anwendung**

---

Wärmeschutz empfindlicher Bauteile, z.B. Sensoren, Sonden, Meßinstrumente und Halbleiter, Dioden, Transistoren, Thyristoren, die an Kühlblechen oder Metallgehäusen befestigt sind.