

Wärmeleitpasten



LC-TG-05G



LC-TG-1G



LC-TG-4G

Die Wärmeleitpaste von LC-Power überzeugt durch ihre hohe Wärmeleitfähigkeit, welche die Wärme von der CPU schnell und effizient abführt. Dank des im Lieferumfang enthaltenen Spachtels ist die Wärmeleitpaste auch für Einsteiger leicht aufzutragen.

- Erhältlich mit drei verschiedenen Füllmengen: 0,5 g, 1 g & 4 g
- Wärmeleitfähigkeit 4W/mk
- Thermischer Widerstand von 0,095°C*cm2/w
- Viskosität von 4.800.000 mPas (22°C)

Technische Daten - LC-TG-05G

Füllmenge: 0,5 g
 Art: nicht aushärtende Mischung
 Wichte: 2,5 γ
 Betriebstemperatur: -50 - 150°C
 Wärmeleitfähigkeit: 4W/mk
 Farbe: grau
 Thermischer Widerstand: 0,095°C*cm2/w
 Viskosität: 4.800.000 mPas (22°C)

Abmessung
 Verpackung: 82 x 21 x 15 mm
 Gewicht (retail): 4 g
 Prüfzeichen: CE
 Barcode: 4260070127830
 Herstellercode: LC-TG-05G

Inhalt: 1x Spritze mit 0,5 g
 1x Spachtel

Technische Daten - LC-TG-1G

Füllmenge: 1 g
 Art: nicht aushärtende Mischung
 Wichte: 2,5 γ
 Betriebstemperatur: -50 - 150°C
 Wärmeleitfähigkeit: 4W/mk
 Farbe: grau
 Thermischer Widerstand: 0,095°C*cm2/w
 Viskosität: 4.800.000 mPas (22°C)

Abmessung
 Verpackung: 82 x 21 x 15 mm
 Gewicht (retail): 6 g
 Prüfzeichen: CE
 Barcode: 4260070127847
 Herstellercode: LC-TG-1G

Inhalt: 1x Spritze mit 1 g
 1x Spachtel

Technische Daten - LC-TG-4G

Füllmenge: 4 g
 Art: nicht aushärtende Mischung
 Wichte: 2,5 γ
 Betriebstemperatur: -50 - 150°C
 Wärmeleitfähigkeit: 4W/mk
 Farbe: grau
 Thermischer Widerstand: 0,095°C*cm2/w
 Viskosität: 4.800.000 mPas (22°C)

Abmessung
 Verpackung: 125 x 29 x 20 mm
 Gewicht (retail): 14 g
 Prüfzeichen: CE
 Barcode: 4260070127854
 Herstellercode: LC-TG-4G

Inhalt: 1x Spritze mit 4 g
 1x Spachtel