

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 Lieferumfangs 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		Technische Daten - LC-TG-1G		Technische Daten - LC-TG-4G	
Füllmenge:	0,5 g	Füllmenge:	1 g	Füllmenge:	4 g
Art:	nicht aushärtende Mischung	Art:	nicht aushärtende Mischung	Art:	nicht aushärtende Mischung
Wichte:	2,5 γ	Wichte:	2,5 γ	Wichte:	2,5 γ
Betriebstemperatur:	-50 - 150°C	Betriebstemperatur:	-50 - 150°C	Betriebstemperatur:	-50 - 150°C
Wärmeleitfähigkeit:	4W/mk	Wärmeleitfähigkeit:	4W/mk	Wärmeleitfähigkeit:	4W/mk
Farbe:	grau	Farbe:	grau	Farbe:	grau
Thermischer Widerstand:	0,095°C*cm ² /w	Thermischer Widerstand:	0,095°C*cm ² /w	Thermischer Widerstand:	0,095°C*cm ² /w
Viskosität:	4.800.000 mPas (22°C)	Viskosität:	4.800.000 mPas (22°C)	Viskosität:	4.800.000 mPas (22°C)
Abmessung		Abmessung		Abmessung	
Verpackung:	82 x 21 x 15 mm	Verpackung:	82 x 21 x 15 mm	Verpackung:	125 x 29 x 20 mm
Gewicht (retail):	4 g	Gewicht (retail):	6 g	Gewicht (retail):	14 g
Prüfzeichen:	CE	Prüfzeichen:	CE	Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4260070127830	Barcode:	4260070127847	Barcode:	4260070127854
Herstellercode:	LC-TG-05G	Herstellercode:	LC-TG-1G	Herstellercode:	LC-TG-4G
Inhalt:	1x Spritze mit 0,5 g 1x Spachtel	Inhalt:	1x Spritze mit 1 g 1x Spachtel	Inhalt:	1x Spritze mit 4 g 1x Spachtel