

# ARCTIC MX-4 heat sink compound

---



<b>Artikel</b>	134796
<b>Herstellernummer</b>	ACTCP00031B
<b>EAN</b>	4895213702591
<b>ARCTIC</b>	

Unsere Wärmeleitmittel sind für ihre Qualität bekannt und sorgen für eine optimale Wärmeübertragung. Unsere hochleistungsfähige MX-Wärmeleitpaste ist vielfach ausgezeichneter Testsieger mit extrem hoher Wärmeleitfähigkeit und auch für Einsteiger leicht aufzutragen. Thermal Pads in verschiedenen Ausführungen und Größen ergänzen das Produktangebot.

## Zusammenfassung

---

Unsere Wärmeleitmittel sind für ihre Qualität bekannt und sorgen für eine optimale Wärmeübertragung. Unsere hochleistungsfähige MX-Wärmeleitpaste ist vielfach ausgezeichneter Testsieger mit extrem hoher Wärmeleitfähigkeit und auch für Einsteiger leicht aufzutragen. Thermal Pads in verschiedenen Ausführungen und Größen ergänzen das Produktangebot.

ARCTIC MX-4 High Performance Wärmeleitpaste mit Spachtel, Wärmeleitpaste, 2,5 g/cm<sup>3</sup>, Blau, 4 g, 1 Stück(e), 24 mm

ARCTIC MX-4 High Performance Wärmeleitpaste mit Spachtel. Typ: Wärmeleitpaste, Dichte: 2,5 g/cm<sup>3</sup>, Produktfarbe: Blau. Gewicht: 4 g. Menge pro Packung: 1 Stück(e), Verpackungsbreite: 24 mm, Verpackungstiefe: 117 mm. Ursprungsland: Hong Kong

## Merkmale

---

### Gewicht und Abmessungen

Gewicht 4 g

### Logistikdaten

Ursprungsland Hong Kong

### Merkmale

Typ	Wärmeleitpaste
Dichte	2,5 g/cm <sup>3</sup>
Produktfarbe	Blau
Viskosität	870

### Verpackungsdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Spachtel	Ja
Verpackungsbreite	24 mm
Verpackungstiefe	117 mm
Verpackungshöhe	15 mm
Paketgewicht	12 g

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.