

# Hőpaszta GD380, patron 600g

## Termék kódok:

Termékkód: AM9391

EAN13: -

HS kód: 38249996



## A termék jellemzői:

Szín: Szürke

Max. üzemi hőmérséklet: 200 °C

Hővezető: 2,2 W/mK

Összeg: 600 g

Átütési szilárdság: 1800 V AC

## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Kiváló minőségű hőpaszta hűtőkhöz, akár 2,2 W/mK hővezető képességgel. A hőpasztát úgy tervezték, hogy jobb hőátadást biztosítson a hőforrás - az elektronikus alkatrész és a hűtője között. Ez kitölti a hűtő felülete és a hűtött alkatrész felülete közötti egyenetlenségeket, és így növeli a hőátadást a hűtőnek, amely így nagyobb hűtési hatásfokkal rendelkezik. A hővezető paszta használatának köszönhetően összességében hatékonyabbá teszi a hűtést és meghosszabbítja a hűtött alkatrészek élettartamát. Alkalmas minden félvezetőhöz (LED), processzorhoz, grafikus kártyához, memóriamodulhoz és sok másához. A paszta nem vezet elektromosan.

Hővezetőképesség: 2,2W/mK

Minimális üzemi hőmérséklet: -50°C

Maximális üzemi hőmérséklet: 200°C

Fajsúly: > 2,5 g/Cc

Csomag súlya: 30g

---

A csomag egy műanyag spatulát is tartalmaz a könnyebb felhordás érdekében.

### **Termékgaléria:**

