

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ag-silver-3g-3-8-wmk-pasta-termoprzewodzaca-p-640.html>

## AG Silver 3g 3,8 W/mk pasta termoprzewodząca

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>15,85 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>12,89 zł</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>AGT-107</b>       |
| Kod EAN          | <b>5901764329916</b> |
| Producent        | <b>AG TermoPasty</b> |

### Opis produktu

#### AG Silver 3g 3,8 W/mk pasta termoprzewodząca

AG Silver to pasta termoprzewodząca została wzbogacona o związki srebra wpływające na wzrost poziomu przewodności cieplnej. Produkt wyróżnia także niska impedancja termiczna. Warto pokryć nim mikroszczeliny znajdujące się pomiędzy radiatorami a procesorami CPU, GPU bądź innymi podzespołami. Pasta AG Silver jest również przydatna w przypadku przekazywania ciepła ze skraplaczy rurek do wymienników wewnątrz kolektorów słonecznych. Użyteczność preparatu potwierdza norma RoHS, w zgodzie z którą go wyprodukowano.

#### parametry produktu:

- kolor: srebrny
- przewodność cieplna: > 3,8 W/mk
- impedancja termiczna:
- ciężar właściwy: >1,7 g/cm<sup>3</sup>
- parowanie:
- przeciekanie:
- stała dielektryczna: > 5.1
- temperatura robocza: -30 ~300 °C
- odporność termiczna: -50 ~340 °C

#### dane techniczne:

- Ag Silver pasta termoprzewodząca AGT-107
- producent: AG Termopasty
- pojemność: 3g
- opakowanie strzykawka

---

**Materiały do pobrania:**



[karta charakterystyki](#)



[karta techniczna](#)