

# Karta Techniczna Produktu

## AG Silver

AG Silver to pasta termoprzewodząca z dodatkiem związków srebra. Jej przewodność cieplna jest o wiele wyższa niż przewodność typowych związków węglowo-krzemowych.

*Produkt jest zgodny z dyrektywą ROHS substancje niebezpieczne.*

### Właściwości:

Kolor	srebrny
Przewodność cieplna	> 3.8 W/mk
Impedancja termiczna	< 0.087°C in <sup>2</sup> /W
Ciężar właściwy	> 1.7 g/cm <sup>3</sup>
Parowanie	< 0.001
Przeciekanie	< 0.05
Stała dielektryczna	>5.1
Lepkość	nie płynie
Indeks tiksotropowy	380+/-10
Temperatura robocza	-30~300°C
Odporność na działanie temp.	-50~340°C

### Opakowania:

Pojemność	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
0,5 g	20	ART.AGT-143
1 g (strzykawka)	5	ART.AGT-164
3 g (strzykawka)	5	ART.AGT-107
4 g	5	ART.AGT-124
100 g ( słoiczek )	1	ART.AGT-118
100 ml (aerazol)	4	ART.AGT-146

