

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-1103-pasta-termoprzewodzaca-40-ml-p-177744.html>

## OKS 1103 Pasta termoprzewodząca 40 ml

Cena brutto	<b>40,63 zł</b>
Cena netto	<b>33,03 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OKS 1103 40 ml</b>
Kod producenta	<b>OKS110340ml</b>
Producent	<b>OKS</b>

### Opis produktu

#### Producent OKS

Marka OKS jest synonimem najwyższej jakości produktów do redukcji tarcia, zużycia i korozji. Nasze produkty stosowane są we wszystkich tych technologiach produkcji serwisowania, w których klasyczne smary nie spełniają ich wymogów. Od 35 lat użytkownicy przemysłowi i rzemieślnicy doceniają wysoką jakość i niezawodność naszych produktów oraz szybkie przenoszenie nowych wymagań na inteligentne i innowacyjne rozwiązania - na całym świecie

#### Opis produktu:

##### OKS 1103 Pasta termoprzewodząca - 40 ml

Chroni delikatne elementy elektroniczne przed przegrzaniem. Zapewnia wysoką przewodność cieplną (20 krotnie lepsza niż w przypadku powietrza). Nie wysycha, nie twardnieje ani nie przenika między warstwami. Znajduje zastosowanie przy elektronicznym sprzęganiu elementów elektronicznych, takich jak czujniki, sondy, diody, tranzystory z radiatorami.

#### Dostępne pojemności:

- Tubka 100 g
- Puszka 500 g
- Hobok 5 kg

#### Właściwości:

Barwa: biała

Temperatura robocza: -40°C -> +180°C

Przewodność cieplna: ok. 0,7 W/mK

Odporność na przebicia (20 °C): ok. 19 kV/mm

Pojemność cieplna (21 °C): ok. 1,03 J/cm<sup>3</sup>K

Skład: tlenki metali, olej silikonowy, zagęszczacz nieorganiczny