



Be quiet! Pasta termoprzewodząca Liquid DC2 Pro

Producent: Be Quiet

Kod producenta: BZ005

Kod EAN: 4260052189603

Dostępność: brak

Cena brutto: 49,00 zł

Cena netto: 39,84 zł

Parametry:

Termiczna przewodność	80 W/mK
Waga (g)	1
Dodatkowe informacje	<p>IDEALNY WYBÓR DO WYSOKIEJ KLASY COOLERÓW DC2 Pro to pasta termoprzewodząca do chipów wysokiej klasy, które generują ogromne ilości ciepła. Niezwykle wysoka przewodność cieplna zapewnia wyjątkowy transfer ciepła pomiędzy chipem a chłodzeniem. Jeśli jesteś profesjonalnym użytkownikiem lub zagorzałym entuzjastą dążącym do maksymalnego chłodzenia, DC2 Pro jest pastą termoprzewodzącą dla Ciebie. Zapewnia moc chłodzenia w każdych warunkach. Niezwykle wysoka przewodność cieplna 80W/mK zapewnia wyjątkowo szybkie przenoszenie ciepła między chipem a chłodzeniem w szerokim zakresie temperatur od 20°C do 200°C. Moc chłodzenia DC2 Pro znacznie przewyższa jakąkolwiek inną pastę termoprzewodzącą be quiet! i stanowi ostateczny upgrade możliwości wysokiej klasy chłodziń, zapewniająca najwyższą wydajność chłodzenia. Inny typ dla innego poziomu DC2 Pro składa się z ciekłego metalu i oferuje niewiarygodną moc chłodzenia. Właściwości płynnego metalu pozwalają tej paście termoprzewodzącej chłodzić wysokiej klasy procesory i karty graficzne. Tylko do użytku z coolerami niklowanymi, nie stosować z powierzchniami HDT i aluminium. Użyteczność na długie lata 1 g zawartości wystarczy na 10 aplikacji prawdziwy dowód mocy, jaką zapewnia DC2 Pro. 2 bawełniane waciki w zestawie umożliwiają łatwą i czystą aplikację na procesorze. Dzięki dołączonym wacikom nasączonym alkoholem z łatwością można oczyścić procesor z pozostałości.</p>

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych

przepisów prawnych.