

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/tasma-izolacyjna-scapa-samowulkanizujaca-2501-19mm-3m-p-228.html>

Taśma izolacyjna Scapa samowulkanizująca 2501 19mm 3m

Cena brutto	6,88 zł
Cena netto	5,59 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-0488
Producent	Scapa

Opis produktu

Profesjonalna Taśma samowulkanizująca Scapa 2501 czarna
Samowulkanizująca taśma na bazie kauczuku poliizobutylenowego PIB
szerokość 19 mm, długość 3m, grubość 0,5mm

- Zastosowanie**
- Do izolacji linii polaryzacji i napięć do 66 kV
 - Do izolacji przewodów transmisyjnych i rozdzielnic w stacjach, w warunkach do prądu przemiennego pod napięciem
 - Jako izolacja wentylatorów, transformatorów, reaktorów polaryzacyjnych i podstawnic
 - Jako izolacja antykorozyjna dla rur metalowych
 - Do uszczelniania i ochrony połączeń zwanymi w energetyce instalacji RTV i elektrotechnicznych

- Ważne parametry**
- Taśma wykonana na syntetycznym jedwabiu, małe rozciągnięcie
 - Długość taśmy nie wymaga dodatkowych zabezpieczeń naprężenia przy użytkowaniu
 - Zachowanie dobrej i stałej przewodności elektrycznej przez długi okres czasu
 - Odporność na działanie substancji chemicznych (oleje, silikony, PVC, gumy, tworzywa sztuczne, neopren)
 - Wytrzymałość mechaniczna i odporność na rozdarcie w wodzie i środowisku o wysokiej wilgotności
 - Temperatura pracy od -40°C do +100°C
 - Taśma nie wymaga dodatkowej izolacji przed użyciem
 - Siła przyczepna 2 N/mm
 - Wytrzymałość do zerwania 900N
 - Wytrzymałość dielektryczna 42 kV/mm
 - Wymiary nominalne: szerokość 19mm, długość 3m, grubość 0,5mm