

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/tasma-izolacyjna-scapa-samowulkanizujaca-2501-19mm-10m-p-648.html>



Taśma izolacyjna Scapa samowulkanizująca 2501 19mm 10m

Cena brutto	13,11 zł
Cena netto	10,66 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-06094
Producent	Scapa

Opis produktu

Profesjonalna Taśma samowulkanizująca Scapa 2501 czarna
Samowulkanizująca taśma na bazie kauczuku poliizobutylenowego PIB
szerokość 19 mm, długość 10m

- Zastosowanie**
- Do izolacji izolacji polimerów i napraw kabli do 66 kV
 - Do izolacji przewodów izolacyjnych na izolacji mokrej np. w przyłączach, w warunkach do przemieszczenia pod napięciem
 - Jako izolacja wzdłużca i izolacja kabli transmisyjnych i kabli kablowych w rozdzielnicach rozdzielnic i podstacjach
 - Jako izolacja antykondensacyjna na metalach
 - Do uszczelniania i ochrony połączeń zwanymi w wewnętrznych instalacji RTV i elektrotechnicznych

- Właściwości**
- Taśma wykonana z czarnego tworzywa sztucznego, samowulkanizująca
 - Długość taśmy 10m, szerokość 19mm, grubość 0,5mm
 - Zachowanie dobrej i stałej elastyczności fizycznej i elektrycznej przez długi okres czasu
 - Odporność na działanie substancji chemicznych (oleje, benzyna, kwasy, zasady, PVC, neopren)
 - Wytrzymałość mechaniczna i odporność na rozdarcie w wodzie i środowisku atmosferycznym
 - Temperatura pracy od -60°C do +100°C
 - Taśma taśma jest przeznaczona do izolacji przewodów i kabli w temperaturze pokojowej
 - Siła przyczepności 2 N/cm
 - Wytrzymałość na rozdarcie 100N
 - Wytrzymałość dielektryczna 42 kV/mm
 - Wymiary zewnętrzne: szerokość 19mm, grubość 0,5mm