

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/tasma-izolacyjna-temflex-155-czerwona-20m-p-30013.html>

Taśma izolacyjna Temflex 155 czerwona 20m

Cena brutto	9,57 zł
Cena netto	7,78 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	33264
Kod producenta	7100184741
Kod EAN	4054596610187
Producent	Brak

Opis produktu

Wynylowa taśma elektroizolacyjna 3M™ Temflex™ 155

Zapewnia dobrą odporność na ścieranie, kwasy, zasady i zmienne warunki pogodowe – w tym światło słoneczne

Wynylowa taśma elektroizolacyjna 3M™ Temflex™ 155 o grubości 0,13 mm. Nasza uniwersalna taśma izolacyjna z PCW może być używana do łączenia, naprawiania i wiązkania przewodów elektrycznych. Odpowiednia do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wyprodukowano w Europie* w drodze innowacyjnego nowego procesu produkcyjnego w 100% niezawierającego rozpuszczalników** (*/**Nie dotyczy produktów w kolorze żółtozielonym)

Wynylowa taśma elektroizolacyjna 3M™ Temflex™ 155 może być używana do łączenia, naprawiania i wiązkania kabli i przewodów. Ta uniwersalna taśma zapewnia dobrą odporność na ścieranie, kwasy, zasady i zmienne warunki pogodowe – w tym światło słoneczne. Jest dostępna w standardowych kolorach stosowanych w branży i może być przeznaczona do izolacji przewodów (o niskim napięciu) oraz jako zabezpieczenie przy przeciąganiu kabli. Utrzymuje wysoką efektywność w temperaturze otoczenia do 60°C. Taśma nadaje się do stosowania w aplikacjach wewnętrznych i zewnętrznych

Dostępna w standardowych kolorach stosowanych w branży

Wysoka efektywność w temperaturze otoczenia do 60°C

Najważniejsze cechy

Zapewnia dobrą odporność na ścieranie, kwasy, zasady i zmienne warunki pogodowe – w tym światło słoneczne

Dostępna w standardowych kolorach stosowanych w branży

Wysoka efektywność w temperaturze otoczenia do 60°C

Taśma uniwersalna

Odpowiednia do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych

IEC 604541/F-PVCP/60

Wyprodukowano w Europie (nie dotyczy produktów w kolorze żółtozielonym)

Innowacyjny proces produkcyjny jest w 100% niezawierający rozpuszczalników i zapewnia niższe emisje. (Nie dotyczy produktów w kolorze żółtozielonym)