

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-cienkoscieniowa-z-klejem-123-rck-p-550.html>

Rura termokurczliwa cienkościenna z klejem 12/3 RCK



Cena brutto	6,13 zł
Cena netto	4,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-91340-01
Producent	mPartner

Opis produktu

Rurka termokurczliwa cienkościenna z klejem czarna 12/3 RCK

- Wymiary:**
- Średnica przed skurczaniem 12 mm
 - Średnica po maksymalnym skurczaniu 3 mm
 - Długość 2 m
- Do nakładania kaszuli na przewody należy je krótko ogarnąć. Kaszulka kurczy się przykrywając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do skurczenia kaszuli wystarczy opaleć ją niewielką ilością.
- Rury termokurczliwe wykonane są z poliolefin (m.in. z poliolefin) sieciowanych radiacyjnie. Odbornie izolują i uszczelniają
- Nadają się do izolacji przewodów, anten, kabli, drabinek, drabinek, drabinek
 - Mają wysoką odporność na działanie substancji chemicznych
 - Dostarczane w rolkach
 - Przygotowane kaszule przedmontowane, na których są dołączane i zwiększają jego ochronę mechaniczną
 - Można je skurczyć w czasie ogrzewania w temperaturze pokojowej
 - Są odporne na działanie pleśni, czynniki atmosferyczne, np. roztwory soli stałowej i innych
 - Rury termokurczliwe mają długość 2 metry
 - Temperatura skurczenia na promienniku UV wynosi od 40°C do +200°C
 - Temperatura pracy zawiera się w przedziale od 55°C do +155°C
 - Wytrzymałość mechaniczna wynosi 2500N
- Zastosowanie:**
- Izolacja połączeń elektrycznych
 - Izolacja przewodów w instalacjach
 - Izolowanie końcówek przewodów na słupkach i słowach zaciskowych
 - Naprawa i zabezpieczenie uszkodzonej izolacji kabli