

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

Rura termokurczliwa cienkościeniowa 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 cienkościeniowa z klejem czarna 12/3 RCK

- Wymiar**
- Średnica przed skurczaniem 12 mm
 - Średnica po maksymalnym skurczaniu 3 mm
 - Długość 2 m
- Do nakładania kaszuli na przewody należy je krótko ogarnąć. Kaszulka łatwiej się przylega, ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do skurczenia kaszuli wystarczy opałarka mieszalnikowa.
- Rury termokurczliwe wykonane są z poliolefin (m.in. z poliolefin) sieciowanych radiacyjnie. Odbornie izolują i uszczelniają
- Posiada doskonałą izolacyjność, antykorozyjność, odporność na olej i benzynę
- Może być stosowana do zabezpieczania przewodów elektrycznych
- Chroni przed wilgocią
- Przygotowa kaszule przedmioty, na którym są obciążenia i zwiększają jego ochronę mechaniczną
- Może być używana do zabezpieczania przewodów elektrycznych
- Są odporne na działanie pleśni, czynniki atmosferyczne, np. roztwory soli stałowejj zimą na drogach. Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Rura termokurczliwa ma długość 2 metry
- Temperatura skurczenia na promiennikach infrakcyjnych do 400°C do +200°C
- Temperatura pracy zawiera się w przedziale od 55°C do +155°C
- Wytrzymałość mechaniczna minimum 2500N/m
- Zastosowanie:
- Izolacja połączeń elektrycznych
 - Izolacja i zabezpieczenie przed uszkodzeniem
 - Zabezpieczenie przewodów na słupkach i słowach zakładowych
 - Naprawa i zabezpieczenie uszkodzonej izolacji kabli