

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-cienkoscieniowa-1-60-8-rc-p-196.html>



Rura termokurczliwa cienkościeniowa 1,6/0,8 RC

Cena brutto	2,32 zł
Cena netto	1,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-95926-001

Opis produktu

Rurka termokurczliwa cienkościeniowa czarna 1,6/0,8 RC

- Wymiary
 - Średnica przed skurczeniem 1,6 mm
 - Średnica po maksymalnym skurczeniu 0,8 mm
 - Ściąg 2 m
- Po wykonaniu kosaćki na prawej stronie jest białe oznaczenie. Kosaćka karczki nie przylegać ściśle i oddzielnie do zabezpieczonego elementu. Do zabezpieczenia kosaćki wystarczy opaska mieszanki masy.
- Rury termokurczliwe wykonane są z poliolefin (m.in. z poliolefin) splotowanych nadaje im. Odbornie izolacji i uszczelnienia
- Wszystkie elementy ochronne, antykorozyjne, antybakteryjne, antyżarzące i izolacyjne
- Masa wytrzymała odporna na działanie kwasów i zasad
- Wszystkie elementy
- Przyjmują kształt przedmiotu, na którym są skurczane i zwiększają jego ochronę mechaniczną
- Masa dość ciężka skurczona przez nieproporcjonalny czas skurczenia
- Są odporne na działanie promieni, na którym są skurczane i zwiększają jego ochronę mechaniczną
- Rura termokurczliwa ma długość 2 metry
- Temperatura skurczenia na termokurczliwych rurach od 40°C do +200°C
- Temperatura pracy zawiera się w przedziale od 55°C do +155°C
- Wsporniki: gładkie powierzchnie wewnętrzne i zewnętrzne
- Zastosowanie:
 - Izolacja połączeń elektrycznych
 - Isolacja i zabezpieczenie przed korozją
 - Isolowanie końcówek przewodów na słupkach i słowach zaciśniętych
 - Poprawa i odnowienie uszkodzonej izolacji kabli