

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-82-szybkoobkurczajaca-p-1018.html>



Rura termokurczliwa elastyczna 8/2 szybkoobkurczająca

Cena brutto	3,79 zł
Cena netto	3,08 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-19451-001

Opis produktu

Rurka termokurczliwa cienkościenna czarna elastyczna szybko obkurczająca 8/2 RCE

- Wymiary:
 - Średnica przed obkurczeniem 8 mm
 - Średnica po maksymalnym obkurczeniu 2 mm
 - Długość 1 m
- Po nakleśnięciu kaszuli na przewód należy ją krótko ograć. Kaszulka kurczy się przylegając ściśle i dołączając do zabezpieczanego elementu. Do obkurczenia kaszuli wystarczy opalećka niewielkiej mocy.
- Rury termokurczliwe wykonana są z poliolefin (m.in. z poliolefin) elastycznych i sztywnych. Dostawiane łożką i uszczelniają.
- Tworzywa wykonane z poliolefin, antyprzebiegłe, odpinające i odkształcające.
- Mają wysoki odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Przebiegłe, łatwe do przecięcia, nie kurczą się i nie odkształcają (nie zmieniają koloru i nie zmieniają kształtu).
- Mają dużą siłę obkurczania oraz długotrwały czas użytkowania.
- Na odporność na przegrzanie, odporność na olej, odporność na silną korozję i inne.
- Rury termokurczliwe mają długość 1 metra.
- Temperatura pracy zawiera się w przedziale od +40°C do +200°C.
- Wysoką odporność na działanie promieni UV.
- Wysoką odporność mechaniczną (rozciąganie 250%).
- Zastosowanie:
 - izolacja połączeń elektrycznych
 - izolacja i zabezpieczenie kablek przewodów
 - izolowanie końcówek przewodów na słupkach i linach żelazkowych
 - izolowanie i zabezpieczenie połączeń (linii) kabli