

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-3-21-6-szybkoobkurczajaca-p-996.html>



Rura termokurczliwa elastyczna 3,2/1,6 szybkoobkurczająca

Cena brutto	1,81 zł
Cena netto	1,47 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-92197-001

Opis produktu

Rurka termokurczliwa cienkościenna czarna elastyczna szybko obkurczająca 3,2/1,6 RCE

- Wymiary:
 - Średnica przed obkurczeniem 3,2 mm
 - Średnica po maksymalnym obkurczeniu 1,6 mm
 - Długość 1 m
- Po nakleśnięciu kaszuli na przewód należy ją krótko ogrzać. Kaszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do obkurczenia kaszuli wystarczy opalekta rezerwową moc.
- Rury termokurczliwe wykonana są z poliolefin (m.in. z polietylen) składowanych w temperaturze pokojowej. Dostawane łożą i uciążliwają.
- Tworzywa wykonane z poliolefin, antyprzebiegają, odpinają i odstawiają.
- Mają wysoki odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Przebiegają, łożą i odstawiają, na których są obkurczarki i odstawiają je do ochrony mechanicznej.
- Mają dużą siłę obkurczania oraz długotrwały czas użytkowania.
- Na odporność na prąd elektryczny, odporność na ciepło, odporność na działanie UV, odporność na działanie oleju.
- Rury termokurczliwe mają długość 1 metra.
- Temperatura pracy zawiera się w przedziale od -40°C do +100°C.
- Współczynnik obkurczenia wynosi 250%.
- Zastosowanie:
 - izolacja połączeń elektrycznych
 - izolacja i zabezpieczenie kablek przewodów
 - izolowanie końcówek przewodów na słupkach i linach żelazkowych
 - izolowanie i zabezpieczenie odkształceń (linii) kablek