

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-4-82-4-szybkoobkurczajaca-p-980.html>



Rura termokurczliwa elastyczna 4,8/2,4 szybkoobkurczająca

Cena brutto	1,34 zł
Cena netto	1,09 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-92199-001

Opis produktu

Rurka termokurczliwa cienkościenna czarna elastyczna szybko obkurczająca 4,8/2,4 RCE

- Wymiary:
 - Średnica przed obkurczeniem 4,8 mm
 - Średnica po maksymalnym obkurczeniu 2,4 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 opalećka ręczniczą modelową.
- Rury termokurczliwe wykonana są z poliolefin (m.in. z poliolefin) stałowymi w radcyjnie. Dostawane łącznie i uszczelnione.
- Tętno wodniane ochronne, antyprzelewanie, izolacyjne, izolacyjne.
- Mają wysoka odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Przebiegła, łatwa instalacja.
- Przebiegła, łatwa instalacja. Na izolację w obkurczaniu konieczność długo ochrony mechanicznej.
- Mają dużą siłę obkurczania oraz długotrwały czas użytkowania.
- Na odporność na prąd elektryczny, odporność na temperaturę, odporność na działanie promieniowania UV.
- Rury termokurczliwe mają długość 1 metra.
- Temperatura pracy zawiera się w przedziale od -90°C do +200°C.
- Temperatura obkurczania w temperaturze od +90°C do +100°C.
- Wysoką odporność mechaniczną (rozciąganie 250%)
- Zastosowanie:
 - Izolacja połączeń elektrycznych
 - Isolacja i zabezpieczenie układów przewodów
 - Izolowanie końcówek przewodów na słupkach i linach zasilających
 - Isolowanie i zabezpieczenie układów (linii) kabli