

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-41-szybkoobkurczajaca-p-1074.html>



Rura termokurczliwa elastyczna 4/1 szybkoobkurczająca

Cena brutto	3,11 zł
Cena netto	2,53 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-64781-001
Producent	mPartner

Opis produktu

Rurka termokurczliwa cienkościenna czarna elastyczna szybko obkurczająca 4/1 RCE

- Wymiary
- Srednica przed obkurczeniem 4 mm
- Srednica po maksymalnym obkurczeniu 1 mm
- Długość 1 m

Po nakleśniu kaszuli na przewód należy ją krótko ogrzać. Kaszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do obkurczenia kaszuli wystarczy opalećka niewielkiej mocy.

- Rury termokurczliwe wykonana są z poliolefin (m.in. z poliolefin) elastycznych i odporne na rozdarcie. Dostawiane są w rolkach i w sztywnych opakowaniach.
- Tworzywa wykonane z poliolefin, odporność na rozdarcie, odporność na rozdarcie.
- Mają wysoka odporność na zmiany warunków atmosferycznych.
- Chemia odporność na rozdarcie.

- Przebiegła, łatwa instalacja, na którym są elastyczne i odporność na rozdarcie (niezależnie od rodzaju materiału).

- Mają dużą siłę obkurczania oraz długotrwały czas skurczenia.
- Na odporność na rozdarcie, odporność na rozdarcie, odporność na rozdarcie, odporność na rozdarcie, odporność na rozdarcie.

- Rury termokurczliwe mają długość 1 metra.
- Temperatura obkurczania w termokurczliwych wynosi od +90°C do +200°C.
- Temperatura pracy materiału w normalnych warunkach wynosi od +10°C do +100°C.
- Wysokomocność obkurczania (maksymalnie 250%)
- Zastosowanie:

- Isolacja połączeń elektrycznych
- Isolacja i zabezpieczenie przed uszkodzeniem
- Isolowanie końcówek przewodów na słupkach i linach żelaznych
- Isolowanie i zabezpieczenie przed uszkodzeniem (inne)