

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



## Rura termokurczliwa elastyczna 8/2 szybkoobkurczająca

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

### 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
- Do nakładania kaszuli na przewód należy ją krótko ograć. Kaszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do obkurczenia kaszuli wystarczy opalekka mieszalniczej mody.
- Rury termokurczliwe wykonana są z poliolefin (m.in. z poliolefin) elastycznych i wytrzymałych. Dostawiane łożką i uszczelniają.
- Tworzywa wykonane z poliolefin, odporność na olejki, olejki, olejki.
- Mają wysoki odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Przeznaczony do zastosowania na przewodach i elementach elektrycznych.
- Mają dużą siłę obkurczania oraz długotrwały czas użytkowania.
- Do stosowania na przewody, przewody, przewody itp. (maksymalną siłą obkurczoną) rury na drogach. Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Rury termokurczliwe mają długość 1 metra.
- Temperatura pracy zawiera się w przedziale od +40°C do +200°C.
- Wysoką odporność mechaniczną (rozciąganie 250%)
- Zastosowanie:
  - izolacja połączeń elektrycznych
  - izolacja i zabezpieczenie miejsc przewodów
  - izolowanie końcówek przewodów na słupkach i linach zasilających
  - izolacja i zabezpieczenie uszkodzonych (łamiących) kabli