

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-9-54-8-szybkoobkurczajaca-p-1007.html>



## Rura termokurczliwa elastyczna 9,5/4,8 szybkoobkurczająca

Cena brutto	<b>1,60 zł</b>
Cena netto	<b>1,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MP-92207-001</b>

### Opis produktu

Rurka termokurczliwa cienkościenna czarna elastyczna szybko obkurczająca 9,5/4,8 RCE

- Wymiary:
  - Średnica przed obkurczeniem 9,5 mm
  - Średnica po maksymalnym obkurczeniu 4,8 mm
  - Długość 1 m
- Po nakleśnięciu kaszuli na przewód należy ją brzośno ogrzać. Kaszulek kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do obkurczenia kaszuli wystarczy opalekarka reżymowej mocy.
- Rury termokurczliwe wykonane są z poliolefin (m.in. z poliolefin) elastycznych i wytrzymałych. Dostawiane są w rolkach i w sztywnych opakowaniach.
- Tworzywa wykonane z poliolefin, odporność na olejki, olejki, olejki.
- Mają wysoki odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Przeznaczony do stosowania na przewodach i elementach elektrycznych.
- Mają dużą siłę obkurczania oraz długotrwały czas użytkowania.
- Na odporność na prąd elektryczny, odporność na ciepło, odporność na działanie promieniowania 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 elementów przewodów
  - izolowanie końcówek przewodów na słupkach i linach zasilających
  - izolowanie i zabezpieczenie elementów (linii) kabli