

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/koszulka-rurka-termokurczliwa-z-klejem-7-93-9-mm-p-1406.html>



## Koszulka Rurka termokurczliwa z klejem 7,9/3,9 mm

Cena brutto	<b>5,05 zł</b>
Cena netto	<b>4,11 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MP-70442</b>

### Opis produktu

Rurka termokurczliwa czarna z klejem 7,9 mm

- Wymiary: długość 3,9 mm
- Średnica przed skurczeniem 7,9 mm
- Długość 3,9 mm
- Kolor: czarny
- Materiał: poliolefin
- Temperatura pracy: -55...125°C
- Siła rozciągająca: ponad 1.4 MPa
- Po nakleśnięciu rurki na przewód należy ją trzymać sprężoną. Koszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do skurczenia rurki wystarczy opałarka rewersyjnej mocy.
- Doskonale izolują i uszczelniają
- Tworzą warstwę ochronną, antykorozyjną, izolacyjną i dekoracyjną
- Mają wysoką odporność na zmiany warunków atmosferycznych
- Chronią przed wilgocią
- Przyjmują kształt przewodów, na którym są skurczane i zapewniają im ochronę mechaniczną
- Mają dużą siłę skurczenia oraz nieograniczony czas skurczenia
- Są odporne na grzyby, pleśń, czynniki agresywne, np. nośniki soli stażowanej oraz na drogach. Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Rury termokurczliwe mają długość 3 metra
- Temperatura skurczenia na termokurczliwych wynosi +80°C
- Zastosowania:
  - Izolacja połączeń elektrycznych
  - Łączenie i ogrzewanie węzłów przewodów
  - Izolowanie końcówek przewodów na słupkach i korbach zaciskowych
  - Naprawa i odnowienie uszkodzonej izolacji kabli