

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/koszulka-rurka-termokurczliwa-z-klejem-15-07-5-mm-p-1409.html>



## Koszulka Rurka termokurczliwa z klejem 15,0/7,5 mm

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>8,18 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>6,65 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Niedostępny</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>MP-22185</b>    |

### Opis produktu

Rurka termokurczliwa czarna z klejem 15,0 mm

- Wymiary: długość 1 m
- Średnica przed skurczeniem 15,0 mm
- Długość 1 szt. = 1 m
- Kolor: czarny
- Materiał: poliolefin
- Temperatura pracy: -55...125°C
- Siła rozciągająca: ponad 1.4 MPa

• Po nakleśnięciu koszulki na przewód należy ją dokładnie sprządzić. Koszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do skurczenia koszulki wystarczy opałarka rezerwowalnej 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 których 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 śniegu na drogach. Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Rury termokurczliwe mają długość 1 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