

Link do produktu: <https://technozbyt.com/rurka-termokurczliwa-koszulka-rck-6-0-2-0mm-dl-1000mm-z-klejem-czerwona-p-6514.html>



Rurka termokurczliwa KOSZULKA RCK 6,0/2,0mm dł. 1000mm (z klejem) czerwona

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 8,76 zł |
| Cena netto | 7,12 zł |
| Dostępność | Mała ilość - Zapytaj o dostępność |
| Czas wysyłki | wysyłka/odbiór osobisty - dziś |
| Numer katalogowy | AA001125 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Rurki termokurczliwe znajdują szerokie zastosowanie w: izolacji połączeń elektrycznych, łączeniu i zgrzewaniu wiązek przewodów, izolowaniu końcówek przewodów na złączkach i listwach zaciskowych oraz przy naprawach i odtwarzaniu uszkodzonej izolacji kabli.

- wykonane z poliolefin (m.in. z polietylenu) sieciowanych radiacyjnie.
- Doskonale izolują i uszczelniają
- Tworzą warstwę ochronną, antykorozyjną, izolacyjną i dekoracyjną
- Mają wysoką odporność na warunki atmosferyczne i wilgoć
- Przyjmują kształt przedmiotu, na którym są obkurczane i zwiększają jego ochronę mechaniczną
- odporne na grzyby, pleśń, czynniki agresywne. Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Temperatura obkurczania: 90°C do +200°C
- Temperatura pracy: -55°C do +105°C