

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	1,60 zł
Cena netto	1,30 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-92207-001

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 krótko sprząć. Kaszulek kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do obkurczenia kaszuli wystarczy opalećka niewielkiej mocy.
- Rury termokurczliwe wykonana są z poliolefin (m.in. z polietylen) stałowyrzanych radacyjnie. Dostawiane łożką i uszczelniają.
- Tworzywa wykonane ekstruzją, antyoksydacyjną, stabilizacją stabilizacyjną.
- Mają wysoki odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- Przeznaczony do izolacji przewodów, na których są obkurczarki i przewodzących dróg ochronie maszynowej.
- Mają dużą siłę obkurczania oraz długotrwały czas użytkowania.
- Na odporność na przetrwanie, odporność na działanie wody, odporność na działanie oleju.
- Rury termokurczliwe mają długość 1 metra.
- Temperatura pracy zawiera się w przedziale od +90°C do +200°C.
- Temperatura obkurczania w temperaturze od +40°C do +100°C.
- Wysoką odporność mechaniczną (rozciąganie 250%)
- Zastosowanie:
 - Izolacja połączeń elektrycznych
 - Opakowanie i zabezpieczenie układów przewodów
 - Izolowanie końcówek przewodów na słupkach i listwach zaciskowych
 - Wspieranie i zabezpieczanie układów (linii) kabli