

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-v20-hft-2-51-3-p-93.html>



# Rura termokurczliwa elastyczna V20-HFT 2,5/1,3

Cena brutto	<b>0,58 zł</b>
Cena netto	<b>0,47 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>V20-0456-01</b>
Producent	<b>mPartner</b>

## Opis produktu

Rurka koszulka termokurczliwa bezhalogenowa V20-HFT 2,5/1,3  
elastyczna  
czarna  
1 sztuka

- Wymiary
- Średnica przed skurczeniem 2,5 mm
- Średnica po maksymalnym skurczeniu 1,3 mm
- Waga: 0,1 g
- Średnica: 2,5 mm
- Siła rozciągająca: ponad 1,4 MPa
- Temperatura skurczenia: 120°C
- Wydłużenie przy zerowaniu: ponad 200%
- Temperatura pracy: 120°C
- Kontrakt: radialnie: węższa niż rura 50%
- Siła na rozciąganie: 1,4 MPa
- Kontrakt: 100%
- Produkt certyfikacji: CE, CCC, F-Sony Green Partner

Po nakładaniu koszulki na przewód należy ją krótko ogrzać. Koszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do skurczenia koszuli wystarczy opaleć ją niewielką ilością.

- Charakterystyka i właściwości
- Technologia wykonania: antykorozyjna, izolacyjna i dielektryczna
- Materiał: wysokiej jakości polimer
- Chromy przed włączeniem
- Przebiegałki i przewody, na którym są skurczane i zwiększają jego siłę mechaniczną
- Mają dużą siłę skurczania oraz nieograniczoną czas skurczenia
- Łatwość montażu na drutach i przewodach, czarna koloracja, odporność na działanie UV
- Zastosowanie:
  - Isolacja przewodów elektrycznych
  - Isolacja i zabezpieczenie przewodów
  - Isolowanie końcówek przewodów na stykach i końcówkach zaciskowych
  - Isolowanie i zabezpieczenie układów (obrotów) kabli