

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-v20-hft-84-10szt-czerwona-p-85.html>



# Rura termokurczliwa elastyczna V20-HFT 8/4 10szt czerwona

Cena brutto	<b>12,38 zł</b>
Cena netto	<b>10,07 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>V20-0464</b>
Producent	<b>mPartner</b>

## Opis produktu

Rurka koszulka termokurczliwa bezhalogenowa V20-HFT 8/4  
elastyczna  
czerwona  
komplet 10szt = 10 metrów

- Wymiary
- Średnica przed skurczeniem 8 mm
- Średnica po maksymalnym skurczeniu 4 mm
- Średnica 8/4 8 mm
- Siła rozciągająca: ponad 1,4 MPa
- Wydłużenie: 300%
- Wydłużenie przy zerwaniu: ponad 200%
- Temperatura skurczenia: 105°C
- Kurczenie: odrobina materiału lub więcej zależy
- Zmiana w długości materiału: +/- 3%
- Konformacja: lepka na 70%
- Posiada certyfikat: CE, CUL, F Sany Green Partner

Pro nabawia koszulki na prawach własności (jeśli krótko ogrzać). Koszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczonego elementu. Do skurczenia koszulki wystarczy opłukać niewielką ilością wody.

- Opis produktu
- Właściwości mechaniczne
- Właściwości chemiczne, antykorozyjna, izolacyjna, dielektryczna
- Materiał odporny na działanie kwasów i zasad
- Chromy przed złoceniem
- Przebieg skurczenia: na którym i skurczenie i zwiększenie jego ochrony mechanicznej
- Materiał jest odporny na rozciąganie i odkształcenia
- Skurczenie na grubości materiału, czynniki zewnętrzne, np. natężenie światła słonecznego itp. Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Zastosowanie
- Izolacja połączeń elektrycznych
- Opakowanie: 10 sztuk w opakowaniu
- Izolowanie końcówek przewodów na akumulatorach i bateriach zasilających
- Właściwości mechaniczne i chemiczne (zobacz tabelę)