

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-v20-hft-1-50-8-p-231.html>



# Rura termokurczliwa elastyczna V20-HFT 1,5/0,8

Cena brutto	<b>0,60 zł</b>
Cena netto	<b>0,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>V20-0454-01</b>
Producent	<b>mPartner</b>

## Opis produktu

Rurka koszulka termokurczliwa bezhalogenowa V20-HFT 1,5/0,8 elastyczna czarna 1 sztuka

- Wymiary
- Średnica przed skurczeniem 1,5 mm
- Średnica po maksymalnym skurczeniu 0,8 mm
- Średnica: 1,5 / 0,8 mm
- Siła rozciągająca: ponad 1,4 MPa
- Współczynnik: 90%
- Wydłużenie przy zerwaniu: ponad 200%
- Temperatura skurczenia: 105°C
- Kurczenie: odrobina materiału lub więcej 50%
- Zmiana w długości materiału: +/- 3%
- Konformacja: lepka na 70%
- Posiada certyfikat: UL, CE, F Sany Green Partner

Pro nabawia koszulki na prowadzącej (z krótko ogram). Koszulka kurczy się przylegając ściśle i dokładnie do zabezpieczanego elementu. Do skurczenia koszulki wystarczy opłaska niewielką ilością wody.

- Opisane w tabeli właściwości
- Mała waga i odporność na działanie agresywnych substancji
- Chromy przed złoceniem
- Przebieg kurczenia jest nieodwracalny, na którym nie odwracanie i zwiększenie jego ochrony mechanicznej
- Może być używana do zabezpieczania nieprzewodzących i przewodzących elementów
- Siła odporna na strąpy, placki, czynniki agresywne, itp. niektóre są stosowane również na drogach. Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Zastosowanie:
  - Isolacja połączeń elektrycznych
  - Opakowanie i zabezpieczenie elementów przewodzących
  - Isolowanie końcówek przewodów na aktywnych i biernych zaciskach
  - Isolacja i zabezpieczenie układów (instalacji) kabli