

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/rura-termokurczliwa-elastyczna-v20-hft-126-czerwona-p-1715.html>



Rura termokurczliwa elastyczna V20-HFT 12/6 czerwona

Cena brutto	2,49 zł
Cena netto	2,02 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	V20-0801-01
Producent	mPartner

Opis produktu

Rurka koszulka termokurczliwa bezhalogenowa V20-HFT 12/6 elastyczna czerwona

1 szt = 1 metr.

Wymiar

- Średnica przed obkurczeniem 12 mm
- Średnica po maksymalnym obkurczeniu 6 mm
- Długość 1szt = 1 m
- Siła rozciągająca: ponad 1,4 MPa
- Łatwość: VW-1
- Wytrzymałość przy zerwaniu ponad 200%
- Temperatura kurczenia: 100°C
- Kurczenie radialne: większe lub równe 50%
- Zmiana w długości mniejsza niż +/- 5%
- Koncentryczność: większa niż 70%
- Posiada certyfikaty: UL, CE, F-Safety Green Partner
- Przeznaczona do osłonięcia przewodów elektrycznych i kabli. Koszulka kurczy się przylegając ściśle i stabilnie do zabezpieczonego elementu. Do obkurczenia koszulki wystarczy opałarka niewielkiej mocy.
- Opakowanie: 1 szt = 1 metr
- Też może służyć do osłonięcia przewodów elektrycznych i kabli. Koszulka kurczy się przylegając ściśle i stabilnie do zabezpieczonego elementu. Do obkurczenia koszulki wystarczy opałarka niewielkiej mocy.
- Mają wysoką odporność na zmienne warunki atmosferyczne
- Chromią przed rdzawieniem
- Przeznaczony do osłonięcia przewodów elektrycznych i kabli. Koszulka kurczy się przylegając ściśle i stabilnie do zabezpieczonego elementu. Do obkurczenia koszulki wystarczy opałarka niewielkiej mocy.
- Mają dużą siłę obkurczenia oraz niezawodny czas składowania
- Są odporne na grzyby, pleśnie, czynniki agresywne, np. roztwory soli kwasowej i innych związków. Rury są odporne na promieniowanie UV.
- Zastosowanie:
 - izolacja połączeń elektrycznych
 - Łączenie i ogrzewanie sznurów przewodów
 - Izolowanie końcówek przewodów na długich i krótkich odcinkach
 - naprawa i odnowienie uszkodzonej izolacji kabli