

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	Dostępny
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
- Wydłużalność przy zerowaniu ponad 200%
- Temperatura kurczenia: 100°C
- Kurczliwość radialna: większa lub równa 50%
- Zmiana w długości mniejsza niż +/- 5%
- Koncentryczność: większa niż 70%
- Posiada certyfikaty: UL, CE, F-Safety Green Partner
- Po naciągnięciu koszulki na przewód należy ją krótko ogrzać. Koszulka kurczy się przylegając ściśle i idealnie do zabezpieczonego elementu. Do obkurczenia koszulki wystarczy opałarka niewielkiej mocy.
- Doskonale izoluje i uszczelnia
- Tworzą warstwą ochronną, antykorozyjną, izolacyjną i dekoracyjną
- Mają wysoką odporność na zmienne warunki atmosferyczne
- Chronią przed wilgocią
- Przyjmują kształt przedmiotu, na którym są obkurczone i zwiększają jego ochronę mechaniczną
- Mają dużą siłę obkurczenia oraz niezmienny czas składowania
- Są odporne na grzyby, pleśnie, czynniki agresywne, np. roztwory soli kwasowej (inni, na długości). Rury czarne są odporne na promieniowanie UV.
- Zastosowania:
 - Izolacja połączeń elektrycznych
 - Łączenie i ogrzewanie szkieletu przewodów
 - Izolowanie końcówek przewodów na długich i krótkich sekcjach
 - Naprawa i odnowienie uszkodzonej izolacji kabli