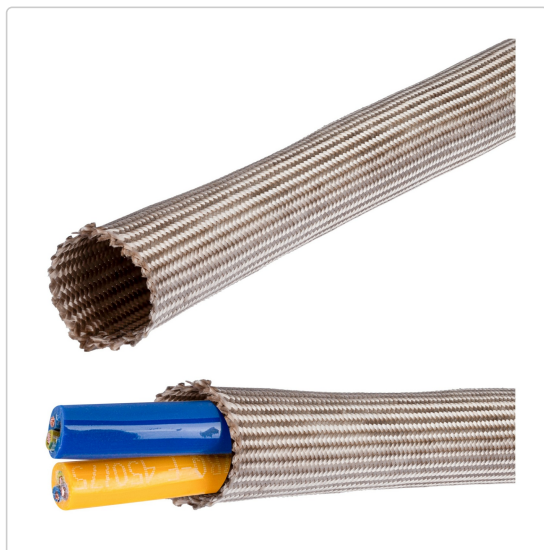


Karta produktu:

Koszulka izolacyjna silikonowa oplot z włókna szklanego odporna na wysokie temperatury do 350°C 1,5mm SS

FAVIER



Producent:	FAVIER
Symbol:	76.0672
Kod producenta:	76.0672
Kod EAN:	5905954935703

Opis produktu

KOSZULKA IZOLACYJNA Z WŁÓKNA SZKLANEGO Z ŻYWICĄ SILIKONOWĄ 350°C 1.5 mm SS

Ochrona przewodów w ekstremalnych warunkach | FAVIER

Koszulka z włókna szklanego impregnowany żywicą silikonową (SS). Budowa oplotu zapewnia **wysoką odporność termiczną, mechaniczną i chemiczną.**

Płaszcz izolacyjny znakomicie nadaje się jako osłona przewodów – szczególnie tam, gdzie są one narażone na oddziaływanie wysokich temperatur, np. w **fabrykach, hutach**, czy okolicach urządzeń **gospodarstwa domowego**, takich jak piekarniki, piece, grzejniki.



Dane techniczne:

- Producent: **FAVIER**
- Kolor: **jasnobrązowy**
- Średnica wewnętrzna: **1.5 mm**
- Tolerancja średnicy wewnętrznej: **± 0.2 mm**
- Minimalna grubość ścianki: **0.15 mm**
- Maksymalna grubość ścianki: **0.4 mm**
- Materiał: **włókno szklane / żywica silikonowa**



- Klasa temperaturowa: **C**
- Zakres temperatury pracy ciągłej: **-60~350°C**
- Szczytowa temperatura: **400°C (kilka godzin)**
- Wytrzymałość dielektryczna: **od 0.5 kV do 1.5 kV**
- Palność: **niepalny**
- Odporność na promieniowanie UV: **tak**
- Odporność na oleje transformatorowe: **tak**
- Kompatybilność z impregnatami klasy C: **tak**
- Zachowanie właściwości przy użyciu lutownicy: **brak kurczenia**
- Odporność na paliwa płynne: **brak rozkładu**
- Wodoszczelność: **nie**

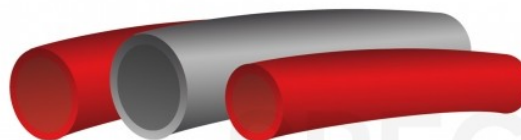
Standardy i zgodność:

- RoHS: **tak**
- REACH: **tak**
- EN 60684-1: **(10-2003)**
- EN 60684-2: **(07-2012)**

O producencie:

FAVIER to renomowany producent specjalizujący się w zaawansowanych technologicznie produktach z zakresu opłotów kompozytowych, izolacyjnych rękawów oraz rur termokurczliwych. Firma jest ceniona za innowacyjność, wysoką jakość oraz wszechstronność swoich produktów, które znajdują zastosowanie w wielu branżach, w tym w przemyśle, automatyce, oraz w systemach izolacyjnych.

FAVIER inwestuje w badania i rozwój, posiada nowoczesne laboratoria oraz uzyskuje liczne certyfikaty, takie jak ISO 9001:2000, co potwierdza niezawodność i zgodność z najwyższymi standardami jakości.



FAVIER

Insulating sleeves manufacturer

Specyfikacja

Marka	FAVIER
Materiał	żywica silikonowa
Średnica wewnętrzna [mm]	1,5
Typ	SS (do 350°C)