

CONNECTIVE PART FAST

Zmršťiteľná lisovacia spojka



Vlastnosti:

- Vysoká pevnosť a odolnosť proti opotrebovaniu
- Flexibilná
- Výborné izolačné a tesniace vlastnosti
- Teplotný rozsah použitia -55 až +125 °C

Výhody:

- Pevné mechanické spojenie vodičov
- Rýchle prispôsobenie spojky akémukoľvek tvaru
- Spojka obsahuje tavné lepidlo
- Jednoduché použitie, dokonalý výsledok

Aplikácia:

CONNECTIVE PART FAST je vhodný pre použitie vo výrobných i opravárenských dielňach a autoservisoch pri výrobe a opravách kabeľáže, elektroinštalácie a pod. Jeho vynikajúce vlastnosti oceníte najmä pri elektrikárskej, elektroinštaláčnej a elektronickej činnosti. Teda všade tam, kde je kladená požiadavka na dokonalú tesnosť a odolnosť spoja proti vode, pare a vzdušnej vlhkosti napr. spájanie vodičov, ukončovanie vodičov k rôznym komponentom, spájanie a ukončovanie koaxiálnych káblov, ukončovanie zemných vodičov k tieneniu atď. Dokonalého utesnenia spoja vytvoreného lisovacími kliešťami dosiahneme, ak spoj vytvárame pomocou teplovzdušnej pištole s deflektorom.

Upozornenie: Connective Part Fast môže byť použitý len na vodičoch a kábloch s teplotnou odolnosťou izolácie aspoň 85°C.

Objednávacie kódy:

Názov	Sklad. kód	Balenie	Veľkosť	Obj. číslo
Connective Part Fast 1	CPF1	Vrečko 100 ks	0.3 - 0.8 mm ²	1 35056
Connective Part Fast 2	CPF2	Vrečko 100 ks	0.8 - 2 mm ²	1 35057
Connective Part Fast 3	CPF3	Vrečko 100 ks	2 - 4 mm ²	1 35058
Connective Part Fast 4	CPF4	Vrečko 100 ks	4 - 6 mm ²	1 35059

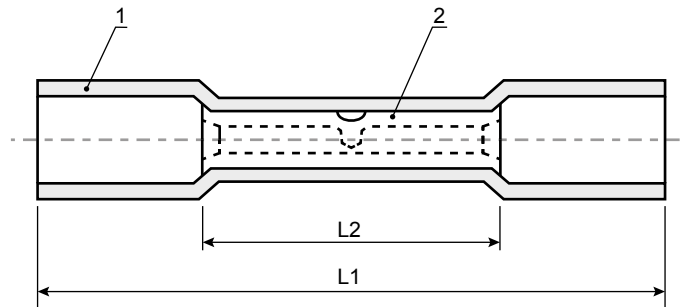
Návod na použitie:

1. Konce vodičov odizolujeme v dĺžke cca 10 mm.
2. Vyberieme vhodný rozmer spojky, vodiče zasunieme vedľa seba do spojky s presahom.
3. Zlisujeme v určenom mieste pomocou špeciálnych kliešti.
4. Teplovzdušným zdrojom (alebo plameňom) ľahko zahrejeme kraje spojky s tavným lepidlom.
5. Necháme spoj vychladnúť.

LEN PRE PROFESIONÁLNE A PRIEMYSELNÉ POUŽITIE!

Materiál:

1. Izolačné puzdro: teplom zmrštiteľný Polyetylén (PE) s vnútornou vrstvou lepidla
2. Spojka: Meď galvanicky pocínovaná



Technické dáta:

Názov	Prierez (mm ²)	Farebný kód	Rozmer / mm	
			L1	L2
CPF1	0.3-0.8	Žltá	25	12
CPF2	0.8-2	Červená	37	15
CPF3	2-4	Modrá	37	15
CPF4	4-6	Žltá	41	15

Pevnosť v ťahu	10,3 MPa	ASTM 638
Pevnosť do pretrhnutia	200 %	ASTM 638
Tepelná odolnosť (+250 °C / 4 hod)	bez poškodenia	SAE-AMS-DTL-23053
Tepelná odolnosť (-55 °C / 4 hod)	bez poškodenia	ASTM 746
Dielektrická odolnosť	min 12 kV/mm	ASTM 876

Prehlásenie:

Všetky informácie sú udávané s maximálnou presnosťou. Napriek tomu je vhodné, aby si užívatelia vyskúšali vhodnosť použitia každého výrobku pre vlastné účely. Firma RETECH SK odmieta záruku za vaše konkrétne použitie výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody, ani za škody, spôsobené v dôsledku nesprávneho použitia, alebo predaja výrobku inému odberateľovi.

Adresa firmy:

RETECH SK, spol. s r. o., Priemyselná 278, 905 01 Senica; tel./fax: 034/651 04 04; e-mail: retech@retech.sk, www.retech.com