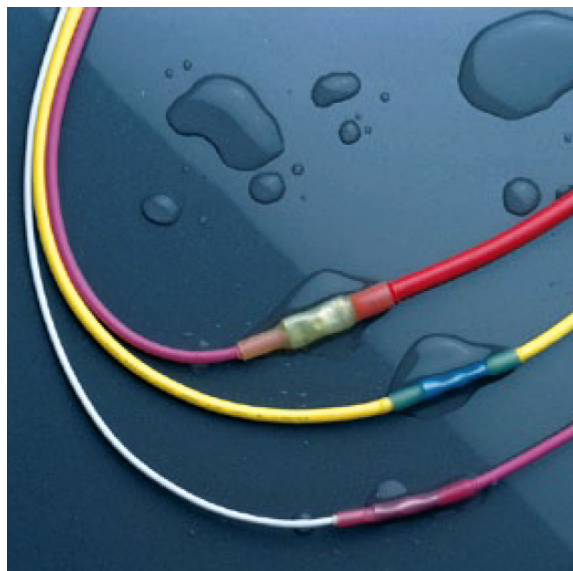


CRIMP-SEAL - Cu spojka v zmršť. bužírke



Vlastnosti a použitie: lisovacia spojka vyrobená z pocínovanej Cu spojky a teplom zmršťovacej bužírky s lepidlom. Sú určené pre dlhotrvajúce tesné spoje. Veľmi ľahko sa používajú a sú vhodné pre širokú škálu aplikácií, napr. spájanie vonkajšieho elektrického vedenia, jeho údržbu a opravy. Je 100% vodotesná a má vynikajúcu odolnosť voči rôznym tekutinám. Tiež má veľmi vysokú odolnosť proti oderu.

Skladovanie: skladujte v chlade, suchu, vetranom sklade (maximálna teplota 35°C) a v uzavretom priestore.

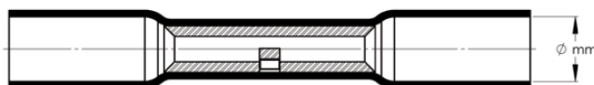
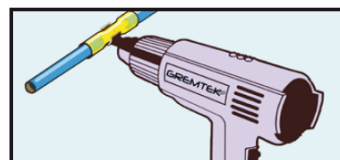
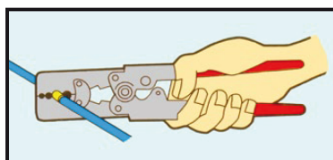
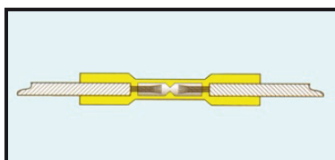


TYP	Prierez Cu spojky (mm ²) / farba	Pred zmrštením (mm)	Po zmrštení (mm)		Balenie (m)	Číslo produktu
		Vnútorňý Ø	Vnútorňý Ø	Dĺžka spojky		
Crimp-Seal 1	0,5 - 1,0 / červená	4,5	1,4	36	20	2.6900010
Crimp-Seal 2	1,5 - 2,5 / modrá	5,5	1,8	36	20	2.6900020
Crimp-Seal 3	4 - 6 / žltá	6,8	2,2	41	20	2.6900030

Na lisovanie používajte kliešte WZ-10I/1-6.

Pokyny pre inštaláciu:

- 1 - Vyberte spojku podľa veľkosti prierezu vodiča.
- 2 - Odizolujte izoláciu vodiča na dĺžku 8mm a vložte do spojky.
- 3 - Zlisujte pomocou správneho nástroja (doporučené kliešte: WZ-10I/1-6).
- 4 - Zmršťujte teplovzdušnou pištoľou pokiaľ sa na konci bužírky navytvorí prstienok z lepidla.



Property	Values		Test Methods	
Physical	Working temperature	-55°C to +125°C	-	
	Longitudinal change	0 to -10%	-	
	Tensile strength	Unaged	≥ 28 MPa	ASTM D 2671
	Elongation at break		≥ 500%	ASTM D 2671
	Heat shock	4h @ 250°C	No crack	ASTM D 2671
	Low temperature flexibility	1h @ -40°C	No crack	ASTM D 2671
Electrical	Voltage withstand	AC 2500V, 60 sec.	No Breakdown	ASTM D 2671
	Volume resistivity		≥ 10 ¹⁴ Ω.cm	ASTM D 876
Chemical	Fluid resistance	24h @ 23°C	Good to excellent	ASTM D 2671
	Copper corrosion		No corrosion	ASTM D 2671

