

TUX

Z ENIM POSTOPKOM DO VISOKO KVALITETNEGA SPOJA

- Povezuje, spajka, izolira in tesni.
- Povezuje tako gibljive kot tudi negibljive vodnike.
- Hitra montaža z uporabo toplega zraka.
- Omogoči odlično vodotesno povezavo.
- Prozorna izolacija omogoča pregled nad povezavo.
- Temperaturno obstojen od -60°C do +130°C.
- Edinstvena sestava materiala:
- kynar skrčljiva cev: težko vnetljiva, ostane gibljiva, visoka izolacijska sposobnost.
- kositrno-svinčen spajkalni obroč z vgrajenim talilom.
- tesnilni obroč je iz termo-plastičnega lepilnega materiala, ki omogoči odlično tesnenje.



Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Novatio ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Novatio odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Novatio ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.

TOPFLUX

Splošne informacije

TOPFLUX je sestavljen iz polimerne cevi, ki se pri segrevanju krči in spiralnega bakrenega stožca s spajkalnim in tesnilnim obročem. TOPFLUX je bil posebej razvit za izdelavo električnih povezav v primerih, kjer mora biti zagotovljena kvaliteta, zanesljivost, vodotesnost in daljša življenjska doba.

TOPFLUX je zelo enostaven za montažo, kvaliteta povezave se lahko vizualno preveri, ne potrebujemo nobenega posebnega orodja in zadoščajo 4 različni premeri za pokrivanje kablov od 0,7 do 12 mm². TOPFLUX se lahko uporablja na pletenih (gibljivih) in masivnih (negibljivih) vodnikih kakor tudi na bakrenih in kositrnih vodnikih. TOPFLUX omogoča enostavno povezavo vodnikov različnih premerov.

Tehnični podatki

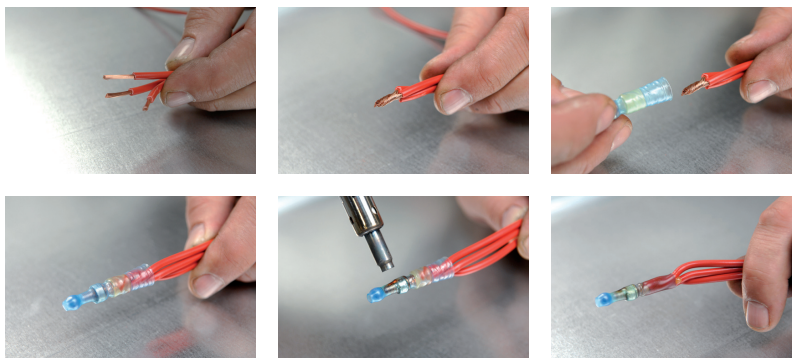
Zgornje tesnilo: keramična kroglja - barvno kodirana.
Zunanja stena: težko vnetljiv kynar polimer.
Spajkalni obroč: Sn 60 / Pb 40 z vgrajenim talilom.
Tesnilni obroč: lepilni material topljiv na toploto.
Bakrena spirala: spirala iz kvadratne bakrene žice za povečano mehansko odpornost.
Izguba napetosti: < 0,002 V.

Vežalna odpornost: < 0,004 Ohm.
Izolacijska odpornost: > 109 Ohm.
Temperatura montaže: 210°C.
Temperaturna odpornost: -60°C do +130°C.
Prebojna napetost: > 600V.
Certifikati: Cebec in IP68 KEMA.

Navodila in uporaba

- avtomehanične delavnice
- vgradnja avtoradijev in alarmnih sistemov
- montaža vlečnih kljuk
- proizvodnja tovornjakov in avtobusov
- gradbeni stroji - mehanizacija
- montažni servisi, kmetijska mehanizacija
- montaža svetlobnih reklamnih napisov
- vrtnarstvo in zunanja razsvetljava
- električne instalacije in vzdrževanje
- športno letenje
- popravila orodij in strojev
- gradbena industrija
- industrijsko vzdrževanje in popravila
- ladjedelništvo, zunajkrmni motorji
- motorna kolesa

Šifra	Naziv	Vsebina	Rok uporabe	Skupina
T830210	Topflux zelen 0,7 - 2,4mm	1 kos	-	ELEKTRIČNE POVEZAVE
T830220	Topflux rdeč 2 - 4mm	1 kos	-	ELEKTRIČNE POVEZAVE
T830230	Topflux moder 3,5 - 8mm	1 kos	-	ELEKTRIČNE POVEZAVE
T830240	Topflux rumen 7,5 - 12mm	1 kos	-	ELEKTRIČNE POVEZAVE



ELEKTRIČNE POVEZAVE

WWW.TECH-MASTERS.EU/SI

