

EP - UVODNICA

U



UPUTA ZA MONTAŽU

OP ENITO

isto u cijevi, a ujedno i isto u zdenaca postižemo brtvljenjem cijevi i kabela. Time sprje avamo prodor vode, ne isto e i fekalija. Posebno sprje avamo gnjež enje glodavac na ulazima u cijevi (do 1m) te ošte enja svjetlovodnih kabela.

UVODI U ENERGETSKE ORMARE

Za uvode u energetske ili komunikacijske ormare koristimo i sprej za zaštitu od vlage.

Radi širenja hladnog zraka (+12°C - 14°C) prema gore, tj. putem cijevi u prostore s toplim zrakom (+20°C - 60°C) stvara se rosenje koje ruši otpor izolacije i dielektri nu vrsto u elektri nih elemenata.

Brtvljenjem ovu pojavu sprje avamo, a da bi je u potpunosti izbjegli dodajemo i aditiv za odbojnost vlage - U 02 FLORIN DF.

Uvodnice naj eš e koristimo za sprje avanje prodora vode u prostor distribucije kabela tj. podzemne objekte u sustavima elektri ne kanalizacije, galerijama, šahtama i zdencima. Za 100% brtvljenje koristit emo pastu U 00 PAST 200 ili U 01 PAST 200 koju koristimo prema uputi iz opisa za zatvarnje podzemnih objekata.

Veliku ulogu uvodnice daju u spre avanju gnjež enja glodavaca u cijevima podzemnih objekata 22% - 37% svih šteta u razli itim sustavima kabelima/signalu, TK i optike i niskog napona

Iz opusa proizvoda za DTK možemo ponuditi:

- nosa kabela rameni NKR
- nosa kabela vješalica NKV
- nosa kabela polica NKP
- samoljepljive oznake za cijevi - trake
- oznake za kabele - termo T2, T3
- oznake trasa za beton i asfalt OTP

3t.cable Opatija

Veprinac-Tumpi i 16
514141 i i
tel: +385 51 492 872
fax: +385 51 492 860
www.3tcable.com
facebook 3t.cable

DOSTAVNICA	PAKIRANJE	KOMADA
2-15 mm	U 20 01 02 15	
2-15 mm	U 20 01 02 15	
5-10mm 10-20mm	U 32 02 05 20	
5-10mm 10-20mm 5-10mm	U 40 03 05 20	
18-32mm	U 50 01 18 32	
5-10mm 10-24mm	U 50 02 05 24	
5-10mm	U 50 07 05 10	
18-32mm rebrasta	U 50 01 18 32 R	
18-32mm rebrasta	U 63 01 20 32 R	
25-40mm	U 63 01 20 40	
25-40mm 18-32mm rebrasta	U 75 03 15 32	
18-32mm rebrasta	U 110 03 22 40 R	
25-40mm	U 110 03 18 40	
18-32mm 25-40mm	U 110 04 18 40	
15-20mm 18-32mm	U 110 09 15 32	
15-80mm	U 110 02 15 80	
25-40mm	U 160 03 20 40	
37-47mm	U 200 03 37 47	
Pasta 200 310mL	U 00 PAST 200	
Pasta 200 850mL	U 01 PAST 200	
Sprej DF	U 02 FLORIN DF	

Datum:

Potpis:

MONTAŽA NA PRAZNE CIJEVI

Cijevi odrezati okomito na obod cijevi. O istini ne isto a te uguratl U u cijev. Cijevi mogu biti odrezane do rubova zdenca tj do betona. epovi uvodnice ulaze u cijev do zaglavka.

MONTAŽA U NA VE UVU EN E KABELE

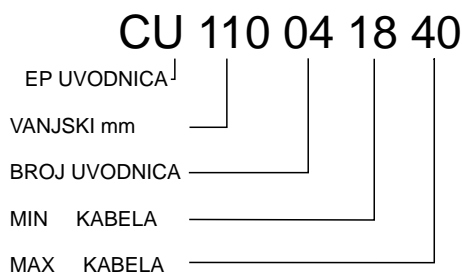
Za jedan ili više kabela u cijevi montažu U radimo jednostavnim rezom po nazna enim utorima uzduž uvodnice, uguramo kabel u taj otvor, premažemo rez i rupu uz kabel pastom, te se sve skupa uguramo u pripremljenu cijev. Pasta 200 prije upotrebe potrebno je u kanti tople vode zagrijati na 30°C. Kod ve ih epova 110, 160 i 200 dodatno bušimo svrdlom 10 prema skici, upumpavamo pastu u zadnje zone U. Zbog lakšeg uguravanja u cijev U nasapunamo sapunom radi kliznosti.

ALATI ZA MONTAŽU

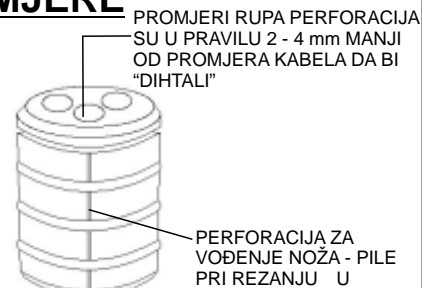


UPUTE ZA MONTAŽU

ŠIFRA



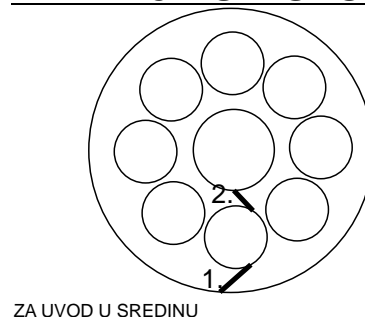
MJERE



REZANJE



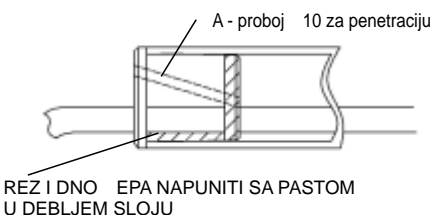
REZANJE U 2 SLOJA



PASTA 200

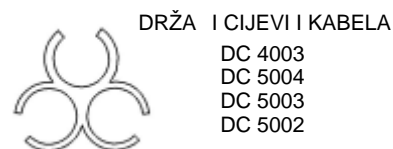
SVAKI REZ UZDUŽ U POKRITI PASTOM RADI SPRE AVANJA PRODORA VODE

- do max 3 bara

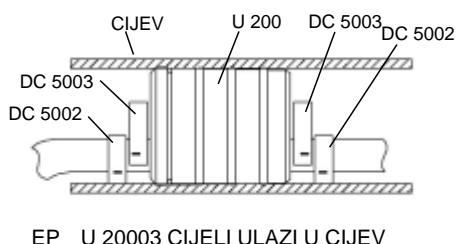


DRŽA I KABELA 1

KOD VE IH U ZBOG TEŽINE KABELA, PRIJE I NAKON U POSTAVIMO DRŽA E CIJEVI KOJI ODMI U U OD STIJENKE CIJEVI I TIME OMOGU UJU BRTVLJENJE U



DRŽA I KABELA 2



TEHNI KO SAVJETOVANJE I MONTAŽA:

RAJKO UKI
098/305 395
rajko.ukic@3tcable.hr

DISTRIBUCIJA:

ŽARKO ZADRO
01/298 65 04
temat@email.t-com.hr