

Upute za montažu

Twin-Tube 15

1 Općenito

Kod polaganja Twin Tube 15 treba uzeti u obzir toplinsko istežanje bakrene cijevi.

Najbolje je Twin-Tube 15 odmotati na podu – kao голу bakrenu cijev.

Za pričvršćenje Twin-Tube 15 na zidove ili stropove, možete kao opciju primijeniti specijalne cijevne objumice (ovalne objumice), štapaste vijke i moždanike (tiple).

Za montažu Twin-Tube 15 trebate primijeniti priključni komplet koji se dobije kao opcija. On sadrži sve potrebne navojne spojne komade (holendere), kako bi se izveli spojevi između komponenti.

Twin-Tube 15 možete savijati s radijusom od najmanje 100 mm, kao normalnu meku bakrenu cijev.

2 Rezanje na određene dužine

- Oštrim nožem odrežite toplinsku izolaciju na traženim mjestima.



ŠTETE NA INSTALACIJI

zbog oštećenog kabela senzora.

OPREZ!

- Kod rezanja Twin-Tube 15 treba paziti na kabel senzora.

- Navucite izolacijsko crijevo na stranu, desno i lijevo od mjesta rezanja.
- Pilom ili rezačem cijevi odrežite planarno bakrenu cijev (sl. 1, **poz. 1 i 2**).



OPASNOST OD OZLJEDA

od stršecjeg srha.

UPOZORENJE!

- Pazite da se bakrena cijev odreže čisto. Stršeci srh uklonite turpijom za metal.

Postoji mogućnost da se Twin-Tube 15 savije preko okruglog čvrstog predmeta.

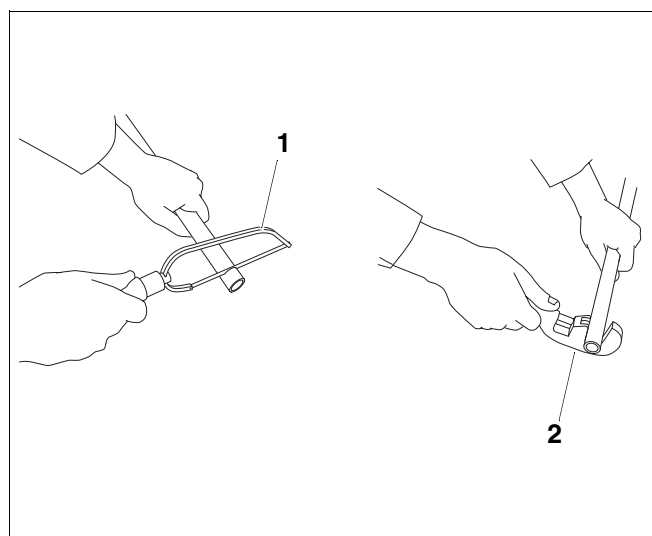
Manje radijuse možete postići zarezivanjem toplinske izolacije poprečno na cijev i stavljanjem cijevnih lukova za lemljenje ili kutnih navojnih spojih komada sa steznim prstenom. Mjesta rezanja možete ponovno zatvoriti isporučenom PE-trakom.



UPUTE ZA KORISNIKA

Eventualna oštećenja na PE-zaštitnoj foliji, koja bi se mogla pojaviti polaganjem cijevi, možete popraviti sa isporučenom PE-trakom.

Uskladištite Twin-Tube 15 i eventualne preostale količine, po mogućnosti u ležećem položaju, u kartonu. Na taj ćete način izbjeći nepotrebna mjesta pritiskanja.



Sl. 1 Rezanje na određene dužine

Poz. 1: Pila za metal

Poz. 2: Rezač cijevi