

NAPOMENA: Zbog sigurnog i ispravnog rada grijača te radi ostvarivanja garancije instalaciju je dužan izvršiti ovlašteni instalater

Grijači kabel tipa RHK – 17 W/m

Snaga i količinu grijača koju je potrebno instalirati ovisi o dimenziji cijevi, debljini izolacije te razlike temperature (Δt).

ZA TOČAN ODABIR SNAGE GRIJAČA MOLIM KONTAKTIRAJTE VAŠEG DOBAVLJAČA!

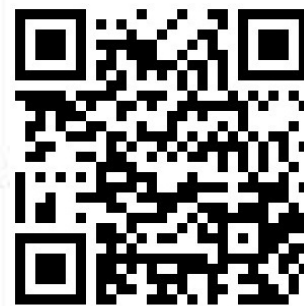
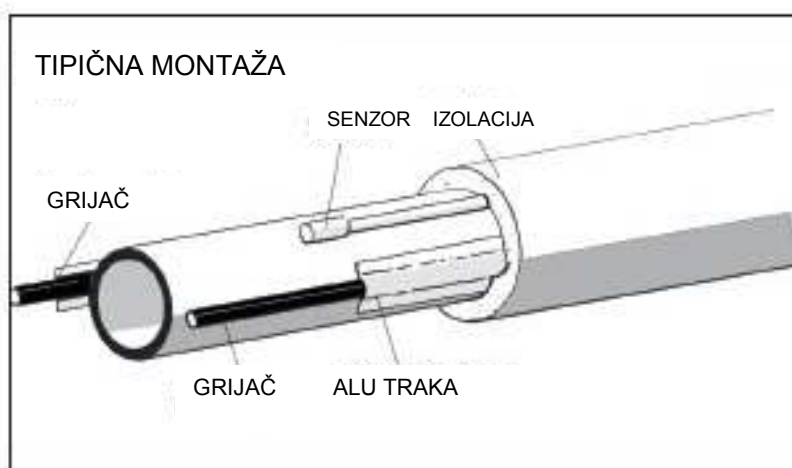
UGRADNJA

Ohmetrom provjeravamo vrijednosti na krajevima napojnog kabela tj. hladnog kraja grijača.

Određena veličina grijača ima svoj specifični ohmski otpor naveden srebrnoj na naljepnicama na grijaču. Etiketetu zalijepiti na poledinu jamstvenog lista. Kada smo početak grijača – «hladni kraj» to je 3 m priključnog kabela koji se NE GRIJE doveli do priključne točke (spojna kutija) odmotavamo kabel te ga polažemo po cijevi.

Učvršćujemo ga plastičnim vezicama. Kada smo grijač cijeli položili po cijevi ljepimo ga **CIJELOM DUŽINOM ALUMINIJSKOM SAMOLJEPIVOM TRAKOM** za cijev!!! To je **JAKO VAŽNO** jer ako nam koji dio grijača ostane zarobljen u izolaciji postoji opasnost da izgori. Uz cijev stavljamo sondu (NTC osjetnik) kao na slici, preko koje termostata regulira rad grijača.

Ako sonda NIJE postavljena na cijev nego u okolni prostor grijač neće pravovremeno raditi. Može doći do veće potrošnje električne energije ili čak do izgaranja grijača.



QR code za upute i jamstveni list