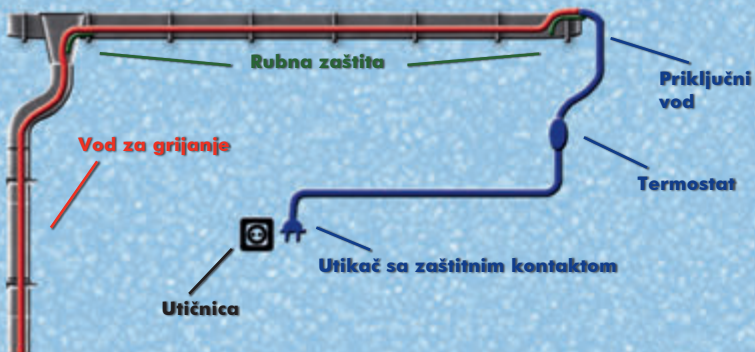


Savjet:
Položite na
vrijeme!

Napomene za montažu

- ❄ Termostat treba namjestiti na mjestu bez izravnog sunčevog zračenja (npr. ispod kraja krova ili pod krovni žlijeb).
- ❄ Polaganje grijaće trake obavlja se u vodotoku krovnog žlijeba. Prijelaz iz krovnog žlijeba u okomitu cijev obavlja se isporučenim rubnim zaštitnim trakama.
- ❄ Okomite cijevi u područjima u kojima postoji opasnost od smrzavanja moraju se grijati do 1 m dubine tla!
- ❄ Kod krovnih žljebova do dimenzije NW 125 mm provodi se jednostruko polaganje. Na većim krovnim žljebovima može se polagati dvostruko.



Savjet:
Pričvrstite rubnu zaštitu
na krajnjem elementu
žlijeba



Značajke kvalitete

Priključni vod:	<p>Vrhunski industrijski mrežni kabel H07RN-F 3G 1,0mm²</p> <ul style="list-style-type: none">❄ Klasa zaštite II❄ Vrsta zaštite: IP65❄ Prema normi VDE 0298, može se koristiti i na otvorenom❄ Otporno na UV-zrake❄ Spremno za utikač
Vod za grijanje:	<p>Poliolefin</p> <ul style="list-style-type: none">❄ Temperaturna otpornost: od -50 do +115 °C (pod intenzivnim sunčevim zračenjem temperature na krovu mogu iznositi do 80 °C)❄ Otporno na UV-zrake❄ Koristi se i u industrijske svrhe❄ Dugotrajni kapacitet grijanja <p>Samoregulirajuće</p> <ul style="list-style-type: none">❄ Regulira kapacitet grijanja sukladno okolnoj temperaturi❄ Zaštita od pregrijavanja❄ Smije imati kontaktne točke
Termostat:	<p>Bimetalni termostat</p> <ul style="list-style-type: none">❄ Automatsko uključivanje grijanja krovnog žlijeba kod okolnih temperatura ispod +3 °C❄ Automatsko isključivanje grijanja krovnog žlijeba kod okolnih temperatura preko +13 °C❄ Automatsko uključivanje i isključivanje grijanja krovnog žlijeba štedi energiju

Krovni žljebovi S GRIJANJEM brinu umjesto Vas



www.rinnenfrei.de

Što je grijanje krovnog žlijeba?

Grijanje krovnog žlijeba štiti krovni žlijeb tijekom zime od smrzavanja i tako sprječava pucanje zaleđenih krovnih žlijebova.

Izbjegavaju se oštećenja od padajućeg leda ili smrzavanja elemenata i objekta.



SAREI bez žljebova

Dostupno u sljedećim duljinama:

5 m, 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m i 35 m,
posebne duljine na upit

- ❄️ Potpuno prethodno montirano s termostatom i 5 m priključnog voda s utikačem sa zaštitnim kontaktom
- ❄️ Samoregulirajući vod za grijanje (izlazni kapacitet mijenja se ovisno o okolnoj temperaturi.)
- ❄️ Ugrađeni bimetal
Termostat:
Vod za grijanje automatski se uključuje na okolnoj temperaturi ispod +3 °C te se isključuje na okolnoj temperaturi preko +13 °C.
- ❄️ Snaga:
30 W/m na 10 °C
49 W/m u smrznutoj vodi za brzi proces topljenja leda
- ❄️ Za sve metalne i PVC-krovne žljebove.

Uz sustav SAREI bez žljebova sprječavate...

- ❄️ opasne komade leda
- ❄️ začepljene krovne žljebove
- ❄️ pucanje elemenata
- ❄️ skupe štete uzrokovane vodom na krovu i fasadi



Krovni žljebovi S GRIJANJEM



Prvi izbor krovnog žlijeba
bez leda.



Proizvodni pogon
Njemačka

Uz našu preporuku:

❄️ Mittelbacher Str. 12 ❄️ Tel.: 0371 – 842430 ❄️ www.rinnenfrei.de
09224 Chemnitz ❄️ Faks: 0371 - 8424319 ❄️ info@rinnenfrei.de
OT Grüna