

**COMPUTHERM WPR-90GD**  
**Cevni termostat**

**Uputstvo za rukovanje**

Termostat, pričvršćen na cevovode od toplotno-provodljivog materijala, očitava temperaturu medijuma koji cirkuliše u cevima, i na uticaj promene temperature obezbeđuje beznaponski električni kontakt otvaranja/zatvaranja pri podešenoj temperaturi. Preporučujemo ga prvenstveno za podno grejanje, odnosno za upravljanje toplovodnim cirkulacionim pumpama.

U slučaju da je temperatura medijuma ispod podešene temperature, kontaktne tačke 1-2 se zatvaraju, a prekida se kontakt između tačaka 1-3. Ako je temperatura medijuma iznad podešene temperature, prekida se kontakt između tačaka 1-2, a zatvaraju se kontaktne tačke 1-3.

Termostat se pričvršćuje na neizolovanu cev (max.2") pomoću priloženog fleksibilnog pričvršćivača za zatezanje. Površinu cevi namažite priloženom pastom kako biste omogućili adekvatnu predaju toplote.

**PAŽNJA! Električno priključenje termostata prepustite stručnoj osobi!**

Za priključenje se mogu koristiti samo kablovi sa izolacijom otpornom na toplotu (npr. silikonska guma) Termostat nije sa dvostrukom izolacijom, zato je potrebno da se na njega priključi zaštitno uzemljenje.

**TEHNIČKI PODACI**

opseg podešavanja temperature:	10-90°C
razlike temperature kod uključenja:	~5°C na +10°C
priključni električni napon:	250V~ 50Hz, 15(2,5)A

**“SYSTEM” Bečej**  
**21220 Bečej**  
**Zoltana Čuke 3/a**  
**Mob: 063/812-0267**  
**www.termostati.co.rs**  
**e-mail: [dalibor.system@gmail.com](mailto:dalibor.system@gmail.com)**