

# **COMPUTHERM WPR-90GD**

## **Cevni termostat**

### **Uputstvo za rukovanje**

Termostat, pričvršćen na cevni vod od termo-provodljivog materijala, detektuje temperaturu tečnosti koja cirkuliše u cevima i na uticaj promene iste, kod podešene temperature obezbeđuje električni kontakt (otvaranja i zatvaranja) bez napona. Preporučujemo ga prvenstveno za podno grejanje i za upravljanje toplovodnim cirkulacionim pumpama.

U slučaju da je temperatura tečnosti ispod podešene, kontaktne tačke 1 i 2 se zatvaraju, a prekida se kontakt između tačaka 1 i 3. Ako je temperatura tečnosti iznad podešene, prekida se kontakt između tačaka 1 i 2, a zatvaraju se kontaktne tačke 1 i 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! Priključenje termostata na električnu mrežu prepustite stručnoj osobi!**

**Za priklučenje 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

#### **UVOZNIK:**

**COMPUTHERM-FABO Doo**

**24000 SUBOTICA**

**MATIJE GUPCA 5**

**Tel: +381 (0) 24-4536-371**

**Mob: +381 (0) 69-350-3005**

**Fax.: +381(0) 61-8200-125**

**www.: computherm-fabo.rs**

**e-mail: ctf@computherm-fabo.rs**