

## MANUAL INSTALARE KIT DEGIVRARE

**Inainte de a incepe montajul, asigurati-va ca aveti la indemana banda izolatoare sau tuburi termocontractabile!**

Kitul este compus din urmatoarele componente:

-potentiometru (reglaj temperatura) + stecher + senzor

-panglica electrica degivrare

Potentiometrul are in componenta sa, stecherul ce se alimenteaza la 220V, reglajul temperaturii 30-150°, firul de alimentare al panglicii electrice degivrare si senzorul de temperatura.

Pentru a fixa o legatura intre firul de alimentare si panglica electrica degivrare, se inlatura protectia de pe ambele, dupa care se leaga intre ele urmand a se izola cu banda izolatoare sau cu tuburi termocontractabile.

Dupa fixarea firului de alimentare cu panglica electrica degivrare, se ia senzorul de temperatura si se fixeaza pe banda electrica degivrare. *Fixarea o puteti face cu banda izolatoare sau cu o brida de fixare.*

La capatul panglicii electrice degivrare, este recomandat a se izola individual ambele fire, evitand astfel contactul intre cele doua fire din componenta panglicii.

1. *Daca panglica electrica degivrare este folosita pentru a proteja o teava, atunci este recomandat a se infasura pe teava.*
2. *Daca panglica electrica degivrare este folosita pentru a proteja un jgheab, atunci este recomandat ca panglica sa fie fixata de jgheab la fiecare suport al jgheabului*

### Schema kit degivrare

