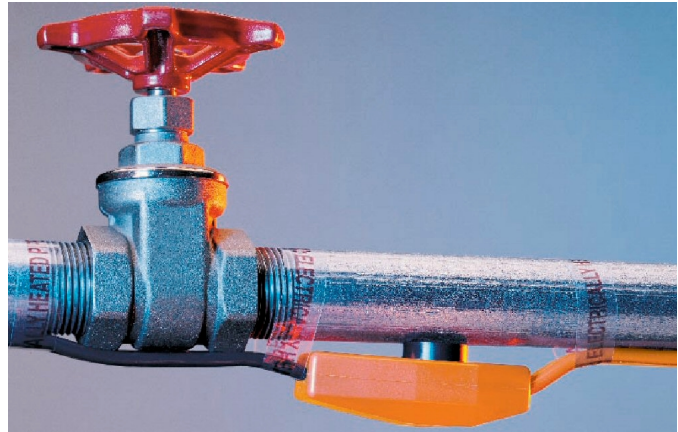


IceGuard vorstbeveiliging

- **Beschermt waterleidingen tot -40 °C.**
- **Geheel voorgemonteerd en direct te gebruiken**
- **Inclusief energie besparende thermostaat**



Tercal IceGuard PGE vorstbeveiligingskabel voor waterleidingen, bestaat uit een aansluitsnoer met steker welke via een thermostaat is verbonden met een verwarmingskabel, geheel voorgemonteerd en direct te gebruiken.

In combinatie met leiding isolatie zorgen IceGuard PGE verwarmingskabels voor een vorstbescherming tot -40 °C, de thermostaat garandeert een energiezuinige regeling van Uw vorstbeveiliging.

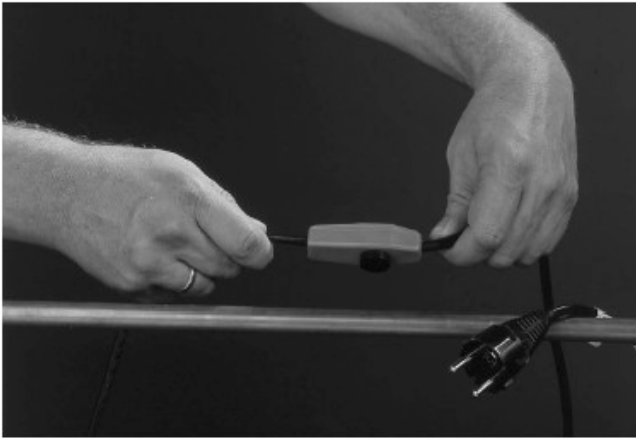
Tercal IceGuard PGE is leverbaar in vaste lengtes van 1 tot en met 49 meter en is geschikt voor zowel kunststof als koperen waterleidingen met een maximale diameter van 38 mm. Met behulp van PVC tape worden de verwarmingskabel en thermostaat op de leiding bevestigd waarna de steker in een gewone wandcontactdoos wordt geplaatst.

De vorstbeveiligingskabel is nu klaar voor gebruik en zal automatisch inschakelen zodra de waterleiding dreigt te bevriezen.

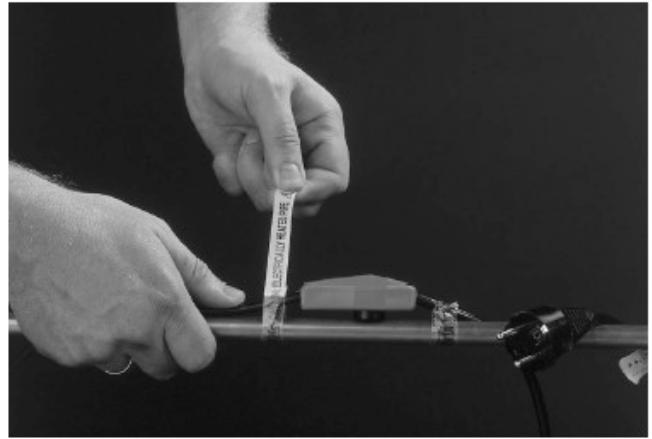
Type	Lengte (m)	Spanning (V)	Vermogen (W)	Weerstand (ohm)
PGE-01	1	230	17	3149
PGE-02	2	230	35	1500
PGE-04	4	230	71	750
PGE-08	8	230	117	450
PGE-12	12	230	187	283
PGE-14	14	230	230	230
PGE-18	18	230	275	189
PGE-24	24	230	373	142
PGE-37	37	230	550	97
PGE-49	49	230	735	72

IceGuard vorstbeveiliging

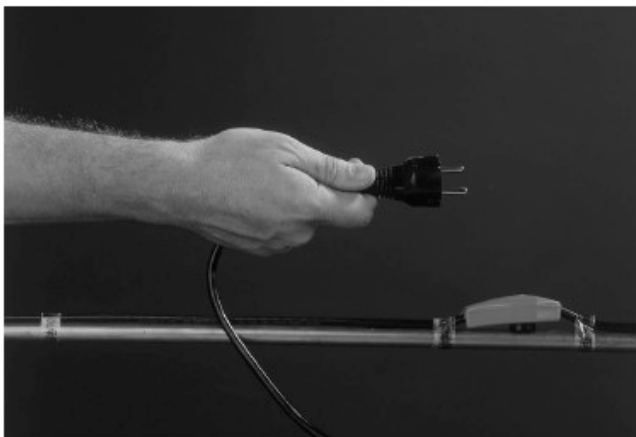
Montage voorbeeld.



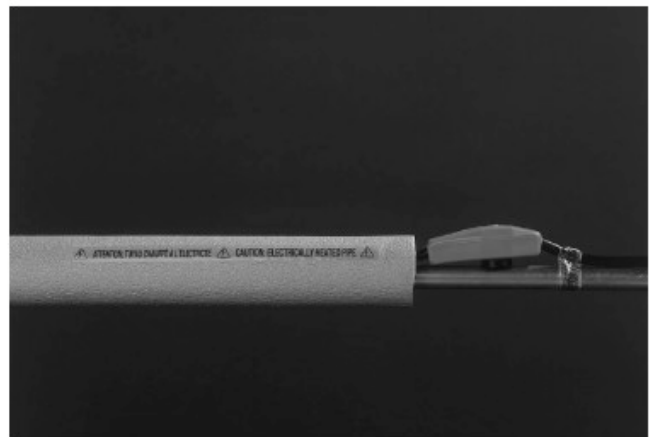
1) Plaats thermostaat op het koudste punt van de leiding.



2) Bevestig de thermostaat met behulp van PVC tape.



3) Iedere 40 cm de verwarmingskabel met PVC tape op de leiding bevestigen.



4) Isoleer de waterleiding volgens de montage-instructies.