



TUB3090, enkeluitvoering



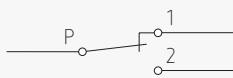
TUCOMBI3090, dubbeluitvoering

### Gebruik

- Als ketel- of boilerthermostaat
- Voor de bewaking van een watertemperatuur (maximumbegrenzing voor vloerverwarming, minimumbegrenzing voor vorstbeveiliging, enz.).

### Technische gegevens

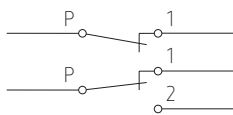
#### Enkeluitvoering - TUB3090

Instelling	Met knop
Instelbereik	30 tot 90 °C
Differentiaal	5 tot 6 K
Contact	1 wisselcontact 16 A /250 V ohms, 5 A /250 V inductief
Toelaatbare maximumtemperatuur	100 °C
Beschermhuls	- Materiaal : koper - Ø: 8 mm - Lengte : 86 mm + verbinding - Verbinding : 1/2"
Aansluiting	Met schroeven
Contact	

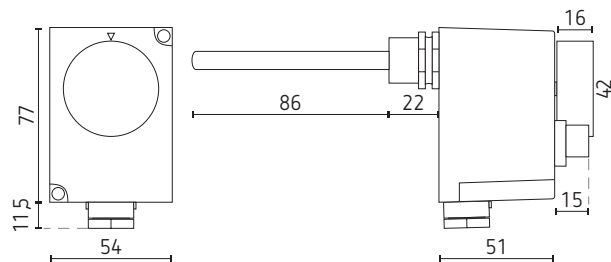
#### Type TUB3090INOX

Met beschermhuls van 400 mm in roestvrij staal voor het meten van de boiler temperatuur

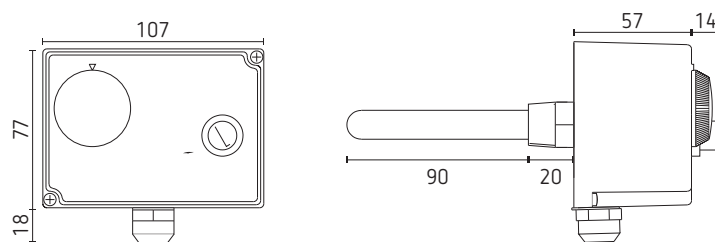
#### Dubbeluitvoering - TUCOMBI3090

Instelling	Met knop
Instelbereik	30 tot 90 °C
Vaste drempel	95 °C voor de thermostaat met manuele terugstelling
Differentiaal van de instelbare thermostaat	5 tot 6 K
Contact	- 1 wisselcontact voor de instelbare thermostaat - 1 NG (openen door temperatuurverhoging) voor de veiligheidsthermostaat - 16 A /250 V ohms, 5 A /250 V inductief
Toelaatbare maximumtemperatuur	100 °C
Beschermhuls	- Materiaal : koper - Ø: 8 mm - Lengte : 86 mm + verbinding - Verbinding : 1/2"
Aansluiting	Met schroeven (2 aparte thermostaten)
Contact	

Afmetingen (mm)



TUB3090



TUCOMBI3090

Bestelref.	Beschrijving
TUB3090	Instelbereik van 30 tot 90 °C, 1 wisselcontact, voeler 100 mm, verbinding 1/2"
TUB3090INOX	Idem TUB 3090 maar voeler 400 mm voor boilers
TUCOMBI3090	Instelbereik van 30 tot 90 °C + vaste drempel 95 °C, 1 wisselcontact + 1 NG, voeler 100 mm, verbinding 1/2", manuele terugstelling