



# TG-D3/NTC20

Sonde d'immersion avec longueur d'insertion réglable

Sonde de température avec élément NTC20 pour la mesure de la température de l'eau.

- Longueur d'insertion réglable jusqu'à 300 mm
- Réponse rapide
- Installation simple et rapide
- Sonde en acier inoxydable

Sonde d'immersion adaptée aux installations d'eau chaude sanitaire.

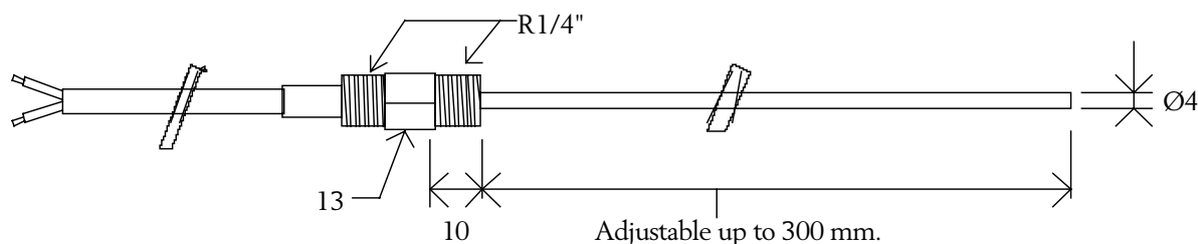
La sonde est compatible avec Honeywell.

## Caractéristiques techniques

Plage de température	-30...+70 °C
Compatible avec	Honeywell
Élément sensible	NTC 20k6A1, 20 kΩ/25 °C
Constante de temps	4 s
Pression nominale	PN10
Raccordement	R1/4"
Longueur d'insertion	Max. 300 mm
Longueur du câble	1,5 m
Indice de protection	IP65
Matière	Acier inoxydable SUS304 non résistant aux acides

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
15	32346	70	3099
10	41567	65	3732
5	53812	60	4517
0	70203	55	5494
-5	92322	50	6718
-10	122431	45	8259
-15	163777	40	10211
-20	221088	35	12698
-25	301297	30	15887
-30	414698	25	20000
		20	25350

## Dimensions (mm)



### Siège social Suède

Tél.: +46 31 720 02 00

Web : [www.regincontrols.com](http://www.regincontrols.com)

E-mail : [Info@regin.se](mailto:Info@regin.se)