



# TG-D3/PT1000

Tauchfühler mit einstellbarer Einbaulänge

Temperaturfühler mit PT1000-Element zur Messung der Wassertemperatur.

- Einstellbare Einbaulänge bis 300 mm
- Schnelle Ansprechzeit

- Einfache und schnelle Installation
- Messelement aus Edelstahl

Tauchfühler für Brauchwarmwassersysteme.

## Technische Daten

Temperaturbereich	-30...+70 °C
Fühlerelement	PT1000, 1000 $\Omega/0$ °C, DIN-Klasse B
Zeitkonstante	4 s
Druckstufe	PN10
Anschluss	R1/4"
Einbaulänge	Max. 300 mm
Kabellänge	1,5 m
Schutzart	IP65
Material	Edelstahl (SUS304), nicht säurebeständig

Temperatur (°C)	Widerstand ( $\Omega$ )	Temperatur (°C)	Widerstand ( $\Omega$ )
15	1059	70	1271
10	1039	65	1252
5	1019	60	1232
0	1000	55	1213
-5	980	50	1194
-10	961	45	1175
-15	941	40	1155
-20	922	35	1136
-25	902	30	1117
-30	882	25	1097
		20	1078

## Maße (mm)

