



# TG-D3/NI1000-01

Tauchfühler mit einstellbarer Einbaulänge

Temperaturfühler mit Ni1000-Element zur Messung der Wassertemperatur.

- Einstellbare Einbaulänge bis 300 mm
- Schnelle Ansprechzeit
- Einfache und schnelle Installation
- Messelement aus Edelstahl

Tauchfühler für Brauchwarmwassersysteme.  
Der Fühler ist mit Siemens und Landis & Staefa kompatibel.

## Technische Daten

Temperaturbereich	-30...+70 °C
Kompatibel mit	Siemens, Landis & Staefa
Fühlerelement	Ni1000, 1000 $\Omega/0$ °C
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	1068	70	1337
10	1045	65	1311
5	1022	60	1285
0	1000	55	1260
-5	978	50	1235
-10	956	45	1210
-15	935	40	1186
-20	914	35	1162
-25	893	30	1138
-30	872	25	1114
		20	1091

## Maße (mm)

