



TG-D3/NTC10-03

Tauchfühler mit einstellbarer Einbaulänge

Temperaturfühler mit NTC10-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 Andover, Delta Controls, Siebe und York kompatibel.

Technische Daten

Temperaturbereich	-30...+70 °C
Kompatibel mit	Andover, Delta Controls, Siebe, York
Fühlerelement	NTC 10k4A1, 10 kΩ/25 °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 (Ω)	Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)
15	15136	70	1990
10	18787	65	2339
5	23462	60	2760
0	29490	55	3271
-5	37316	50	3893
-10	47549	45	4656
-15	61031	40	5594
-20	78930	35	6754
-25	102889	30	8196
-30	135233	25	10000
		20	12268

Maße (mm)

