

Typ TF 43

basic @ temp

Temperaturfüher ohne Gewinde mit Klemmverschraubung

Wesentliche Merkmale

- ▶ Kompakte Bauform
- ▶ Variable Fühlerintauchtiefe
- ▶ Optional mit Messumformer
- ▶ Medienberührende Teile aus Edelstahl
Werkstoff Nr. 1.4404
- ▶ FDA konform

Technische Merkmale

- ▶ 1 oder 2xPt100 Klasse A, 1/3 DIN
- ▶ Fühlerlängen von 50 mm bis 2500 mm
- ▶ Einsatzbereich bis 200 °C
- ▶ Anschluss mit festem Kabel oder M12-Stecker
- ▶ Mit verschiedenen Klemmverschraubungen Adaptierbar
- ▶ Schutzart IP69K
- ▶ Schutzrohr Ø 6 mm

Beispiele Klemmverschraubungen



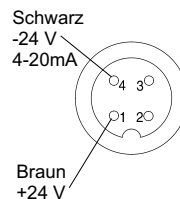
VAPE 25/6

VATE 1/46

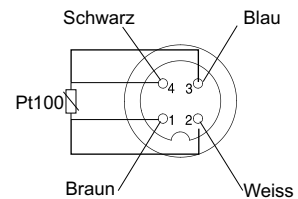
VATE 1/29



Mit Messumformer MUK



Ohne Messumformer MUK



Bevorzugte Anwendungsgebiete sind z. B.:

- ▶ Temperaturmessung bei beengten Platzverhältnissen
- ▶ Kostengünstige Messung

Bestellcode TF 43

TF 43 - [] - [] - [] - []

Edelstahlanschlusskopf

Mit M12-Stecker

1 1

Mit festem Kabel (X=Länge in Metern, mind. 2 m)

1 X

Einbaulänge

50 mm

A

100 mm

B

150 mm

C

200 mm

D

250 mm

E

300 mm

F

400 mm

G

Kundenwunsch (bis max. 2500 mm)

K

Verjüngung der Messspitze

ohne verjüngte Messspitze

-

Verjüngte Messspitze Ø 3 mm

3 V

Verjüngte Messspitze Ø 4 mm

4 V

Sensortyp und Toleranz

1xPT100 Klasse A

1

A

1xPT100 1/3 DIN

1

C

2xPT100 Klasse A

2

A

2xPT100 1/3 DIN

2

C

Ausgangssignal

Zusatzbezeichnung für Messumformer Ausgang 4-20 mA

MU

Temperaturbereich angeben

Bei den rot gekennzeichneten Artikeln handelt es sich um Vorzugstypen!