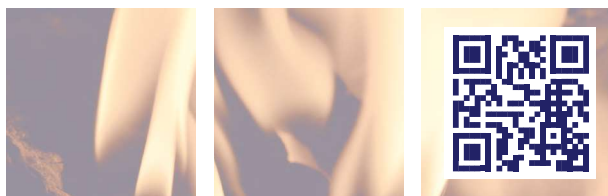
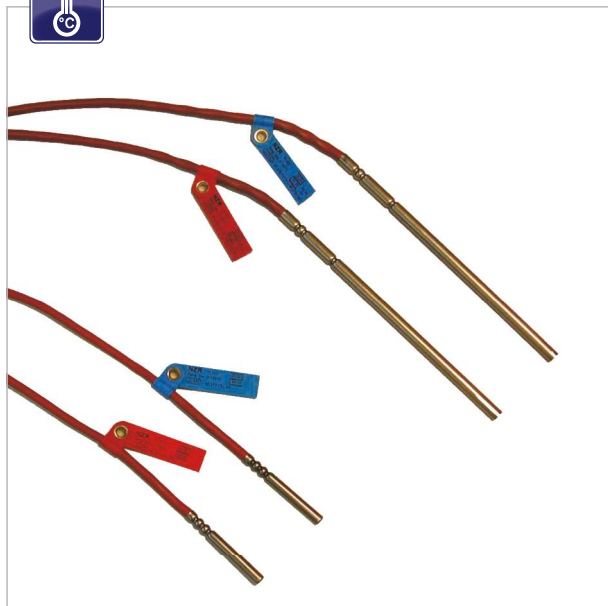


Temperaturfühler



Beschreibung

Die Temperaturfühler-Paare sind für den Einsatz mit Wärmehäufigkeitsrechenwerken konzipiert. Zur Sicherstellung einer präzisen Messung der Temperaturdifferenz nach der Europanorm EN 1434 werden die Fühler als speziell aufeinander abgestimmte Fühlerpaare geliefert. Fühlerpaar konformitätsbewertet.

Standard für Fernwärme- Heiz- und Warmwasser

- Mit Plombieröse
- Element: PT 500, 2-Leiter
- Druckstufe: PN 16
- Mit Konformitätsbewertung nach MID

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Technische Daten	TF 40	TF 140
Empfehlung für Wärmehäufigkeitsrechner	bis Q_n 6,0	ab Q_n 10
Fühlerlänge (FL)	40 mm	140 mm
Außendurchmesser (A)	5,2 mm	6,0 mm
Material	Edelstahl	Edelstahl
Kabellänge (KL)	2,0 m	2,5 m
Bestellinformation	Art. Nr.	
TF	251011	251009