



Certificato di calibrazione di fabbrica per sensori di temperatura a infrarossi

Werkskalibrierschein für Infrarot-Temp.

Werkskalibrierschein
Factory calibration certificate

Messumformer-Typ: T1000
transmitter type:
Serien-Nr.: 1100000
serial no.:
Messbereich: 0...200°C
temperature range:
Ausgangssignal: 4...20mA
output:
Genauigkeit: ±1,0% (max. 100°C)
accuracy:
Kalibrierdatum: 01.01.2014
date of calibration:

Auftragsnummer: 1100000
job no.:
Referenzgerät: PTB 1100000
reference unit:
Prüfnorm, Temperatur: PTB 1100000
testing device, temperature:
Serien-Nr.: PTB 1100000
serial no.:
PTB-Zertifikat: PTB 1100000
PTB certificate:
Umgebungstemperatur: 20°C
ambient temperature:

0°C	100°C	Anpassung
0	100	0
0	100	0

Die Kalibrierung erfolgt bei den angegebenen Bedingungen und unter "Schwarzer Strahlung" mit einem Referenz-
 Element als Vergleichsmittel in Anwesenheit der überprüften Temperatur-Standard auf Basis der PTB 1100000.
 Die Kalibrierung erfolgt in der Referenztemperatur 20°C. Die Messwerte sind auf diese Referenztemperatur korrigiert.
 Die Angaben zur Messgenauigkeit sind auf Basis der Messunsicherheit des Messwertes und unter der
 Kalibrierbedingungen gültig. Die Messwerte sind auf diese Referenztemperatur korrigiert.
 Die Messunsicherheit beträgt ±1,0%.
 The calibration is carried out under the specified conditions and under "black radiation" with a reference
 element as a comparison standard in the presence of the tested temperature standard on the basis of the PTB 1100000.
 The calibration is carried out at the reference temperature 20°C. The measured values are corrected to this reference temperature.
 The specifications for measurement accuracy are based on the measurement uncertainty of the measured value and under the
 calibration conditions are valid. The measured values are corrected to this reference temperature.
 The measurement uncertainty is ±1,0%.

Die genaue genaue Fertigung, das genaue genaue Messsystem, unter Beachtung aller nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifizierten
 ISO Systemen, gültig Kalibrierung und auf nationale Standards basierendes ist.
 The precise and accurate manufacturing, the precise and accurate measuring system, observing all according to DIN EN ISO 9001:2008, is also certified and is based
 on national standards.

Hinweis: Dieses Zertifikat wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.
 Note: This certificate has been generated automatically and is valid without signature.

Dati meccanici

Peso [g] 20,8

Osservazioni

Osservazioni

- Il certificato di calibrazione deve essere ordinato in combinazione con un dispositivo.
- Viene fornito il dispositivo corrispondente con il certificato di calibrazione.
- Il certificato di calibrazione è in due lingue (tedesco/inglese).
- Un ordine successivo è possibile indicando il numero di serie.
- Il certificato viene rilasciato retroattivamente nel giorno della calibrazione.
- Nella versione online della scheda tecnica è salvato un modello di certificato alla voce "Download".