



ISO calibration certificate for temperature sensors 3-point

ISO-Kalibrierung Temp. 3-Pkt

Werkskalibrierschein
Factory calibration certificate

Messumformer-Typ: T1000
transmitter type:
Serien-Nr.: 12345678
serial no.:
Messbereich: -10...110 °C
temperature range:
Ausgangssignal: 4...20 mA
output:
Genauigkeit: ±0.15 °C
accuracy:
Kalibrierdatum: 12.12.2012
date of calibration:

Auftragsnummer: 123456
job no.:
Referenzgerät: PTB 123456
reference unit:
Prüfnormal, Temperatur: PTB 123456
testing device, temperature:
Serien-Nr.: 123456
serial no.:
PTB-Zertifikat: PTB 123456
Umgebungstemperatur: 20 °C
ambient temperature:

100 °C	0 °C	-20 °C
100.00	0.00	-20.00
100.00	0.00	-20.00

Die Kalibrierung erfolgt bei der angegebenen Umgebungstemperatur mit einem "Referenzstandard" mit einem Referenzwert, der nachweislich in Übereinstimmung mit dem internationalen Temperaturskizzen und dem PTB ist.

Die Kalibrierung ist möglich in der Kalibrierung von "Referenzstandard" mit einem Referenzwert in Übereinstimmung mit dem internationalen Temperaturskizzen und dem PTB ist.

Die Angaben zur Messgenauigkeit sind nur für die Messwerte des Messumformers und nicht für die Kalibrierungsgenauigkeit der Kalibrierung. Die Messwerte befinden sich auf einem abgegrenzten Feld mit einer Genauigkeit von 0.15 °C.

The given accuracy is only valid for the accuracy of the measurement method and the unit used during the calibration. The measured value is not the accuracy of the unit, but the measurement uncertainty is not.

Die gezeigte Genauigkeit ist nur für die Messwerte des Messumformers, unter Beachtung eines nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifizierten ISO Systems, gültig. Kalibrierung und auf nationale Standards rückführbar ist.

The given grade confirms that the measurement method used, following a DIN EN ISO 9001:2008, is also certified and can be traced back to national standards.

Wichtig: Dieses Zertifikat wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Important: This certificate has been generated automatically and is valid without signature.

Drucken

Drucken & PDF-Export

Drucken & PDF-Export

Mechanical data	
Weight	[g] 19.171
Remarks	
Remarks	<div>the ISO calibration certificate is not recognized according to the EA MLA (Multilateral Agreement) and is therefore considered as not traced.</div> <div>The calibration certificate must be ordered in conjunction with a sensor.</div> <div>The corresponding sensor is delivered along with the calibration certificate.</div> <div>The calibration certificate is in two languages (German/English).</div> <div>Subsequent orders are only possible if the sensor is in a clean condition upon return.</div> <div>In the internet version of the data sheet a sample certificate is stored in the tab "Downloads".</div>



ISO calibration certificate for temperature sensors 3-point

ISO-Kalibrierung Temp. 3-Pkt

Other data

Measurement points (to ISO 9110)

1	65 °C
2	85 °C
3	123 °C