



Factory calibration certificate for pressure sensors

Article no longer available - archive entry

Werkskalibrierschein
 Factory calibration certificate


Messumformer-Typ: PT5000
transmitter type:
Serien-Nr.: 12345678
serial no.:
Messbereich: 0...1000 hPa
temperature range:
Ausgangssignal: 4...20 mA
output:
Genauigkeit: ±0.1% FS
accuracy:
Kalibrierdatum: 15.05.2022
date of calibration:

Auftragsnummer: 12345678
job no.:
Referenzgerät: PT5000
reference unit:
Prüfnorm, Temperatur: PTB 1000
testing device, temperature:
Serien-Nr.: 12345678
serial no.:
PTB-Zertifikat: PTB 1000
PTB certificate:
Umgebungstemperatur: 20 °C
ambient temperature:

Calibration data	Calibration data	Calibration data
1000 hPa	1000 hPa	1000 hPa
1000 hPa	1000 hPa	1000 hPa
1000 hPa	1000 hPa	1000 hPa

Die Kalibrierung erfolgt bei der angegebenen Umgebungstemperatur am Referenzgerät "Schweitzer Technik" mit einem Referenz-
 Manometer als Vergleichsmittel in Anlehnung an die internationalen Temperatur-Standard auf Basis der PTB 100.
 The calibration was carried out at the specified temperature at the reference device "Schweitzer Technik" with a reference manometer as comparison device based on
 international temperature standards of PTB 100.

Die Angaben zur Messumformertyp und Messbereich sind den technischen Daten des Messumformers und denen des
 Kalibriergeräts entnommen. Die Messwerte beziehen sich auf einen abgelesenen Fehlerbereich von 0,1%.
 The given data on transmitter type and measurement range are taken from the technical data of the transmitter and those of the
 calibration device. The measured values refer to a reading error of 0.1%.

Die gemessenen Werte sind die Mittelwerte der Messwerte der Messumformer und der Kalibrierung. Die Messwerte beziehen sich auf einen abgelesenen Fehlerbereich von 0,1%.
 The measured values are the mean values of the measured values of the transmitter and the calibration. The measured values refer to a reading error of 0.1%.

Die gemessenen Werte sind die Mittelwerte der Messwerte der Messumformer und der Kalibrierung. Die Messwerte beziehen sich auf einen abgelesenen Fehlerbereich von 0,1%.
 The measured values are the mean values of the measured values of the transmitter and the calibration. The measured values refer to a reading error of 0.1%.

Dieses Zertifikat wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.
 This certificate was automatically generated and is valid without signature.

Im print gedruckt
 Printed in black ink
 1000 hPa

Remarks

Remarks

- The calibration certificate must be ordered in conjunction with a sensor.
- The corresponding sensor is delivered along with the calibration certificate.
- Subsequent orders are only possible if the sensor is in a clean condition upon return.
- In the internet version of the data sheet a sample certificate is stored in the tab "Downloads".