

Werkskalibrierschein

Factory calibration certificate

Messumformer-Typ: [REDACTED]
transmitter type:
Serial-Nr.: [REDACTED]
serial no.:
Messbereich: [REDACTED]
temperature range:
Ausgangssignal: [REDACTED]
output:
Genauigkeit: [REDACTED]
accuracy:
Kalibriertdatum: [REDACTED]
date of calibration:

Auftragsnummer: [REDACTED]
job no.:
Referenzgerät: [REDACTED]
reference unit:
Prüfnormal, Temperatur: [REDACTED]
testing device, temperature:
Serial-Nr.: [REDACTED]
serial no.:
PTB-Zertifikat: [REDACTED]
PTB certificate:
Umgebungstemperatur: [REDACTED]
ambient temperature:

Kalibrierwert	Wert	Abweichung
100	100	0
200	200	0
300	300	0
400	400	0

Die Kalibrierung erfolgte über einen Temperaturzyklus mit einem "Schwanken-Heizen" und einem "Schwanken-Kühlen" mit einem Temperaturzyklus in Abhängigkeit von der übergeordneten Temperatur (Kalibrier- und Mess- und 25 °C).
 Die Abweichung ist definiert als die Abweichung von der "Schwanken-Heizen" und "Schwanken-Kühlen" im Temperaturzyklus.

Die Abweichung von Wiederholmaßnahmen ist unter 0,005 % bestimmt aus den Standardabweichungen der Wiederholmaßnahmen und Wiederhol-Maßnahmenzyklus unter Berücksichtigung der Abweichung. Die Wiederholmaßnahmen sind auf einen Temperaturzyklus von 200 °C.
 Die Wiederholmaßnahmenzyklus ist 1000.
 Die Abweichung ist definiert als die Abweichung von der "Schwanken-Heizen" und "Schwanken-Kühlen" im Temperaturzyklus.

Bei einem guten Messergebnis kann eine gewisse Abweichung akzeptiert werden (ca. 0,005 bis 0,010 %).
 Bei einem guten Ergebnis kann die Abweichung bestimmt werden, dass die Abweichung unter 0,005 % liegt.
 Bei einem guten Ergebnis kann die Abweichung bestimmt werden, dass die Abweichung unter 0,010 % liegt.

Dieses Dokument wurde automatisch erzeugt und ist daher keiner geprüft.
 Wenn Sie eine geprüfte Dokumentation benötigen, kontaktieren Sie uns.

Wir danken Ihnen

Anwendungsbereich
 Temperatur
 2000-01-01 bis 2000-01-01
 2000-01-01 bis 2000-01-01

00000000

Telefon: +49 7172 9000-0000

Mechanische Daten	
Gewicht	[g]
Bemerkungen	
Bemerkungen	<p>Das Kalibrierzertifikat muss in Verbindung mit einem Gerät bestellt werden.</p> <p>Ausgeliefert wird das entsprechende Gerät mit dem Kalibrierzertifikat.</p> <p>Das Kalibrierzertifikat ist zweisprachig (deutsch/englisch).</p> <p>Nachträgliche Bestellungen sind nur möglich, wenn sich das Gerät bei der Rücksendung in einem sauberen Zustand befindet.</p> <p>In der Internetversion des Datenblattes ist ein Musterzertifikat unter der Registerkarte "Downloads" abgelegt.</p> <p>maximal 4 Messpunkte nach Anforderung des Kunden wählbar</p>
Verpackungseinheit	1 Stück