



Certificat de calibrage ISO pour capteurs de débit

ISO-Kalibrierung SD

Werkskalibrierschein
Factory calibration certificate

Messumformer-Typ: [blurred]
transmitter type:
Serien-Nr.: [blurred]
serial no.:
Messbereich: [blurred]
temperature range:
Ausgangssignal: [blurred]
output:
Genauigkeit: [blurred]
accuracy:
Kalibrierdatum: [blurred]
date of calibration:

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

ISO 9001 [blurred]	ISO 9001 [blurred]	Angebotung [blurred]
[blurred]	[blurred]	[blurred]
[blurred]	[blurred]	[blurred]

Die Kalibrierung erfolgt bei den angegebenen Bedingungen und unter "Standard-Modell" mit einem Referenz-
 Transmitter der höchsten Klasse in Anwesenheit der überprüften Temperatur-Standard auf Basis der PTB 90.
 Die Kalibrierung erfolgt in der Regel unter einer "Standard-Modell" und ist abnormale in anderen abnormale
 Bedingungen auszuführen.

Die Angaben zur Messgenauigkeit sind nur gültig, wenn die Messwerte der Messumformer und diese der
 Kalibrierungsgenauigkeit gegenübergestellt sind. Die Messwerte sind auf einen abgerundeten Stellenwert von 0,01 %
 der Nennwertigkeit abgerundet.

The accuracy of the measurement results is only valid if the measurement results are compared with the accuracy of the
 calibration standard. The measurement results are rounded to a decimal place of 0,01 % of the nominal value.

Die genaue genaue Messung, unter Beachtung aller nach ISO 9001:2008 und ISO 9001:2015
 ISO Systems, gültig Kalibrierung und auf nationale Standards.

The precise measurement results are only valid if the measurement results are compared with the accuracy of the
 calibration standard. The measurement results are rounded to a decimal place of 0,01 % of the nominal value.

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

ifm electronic

Friedrichstraße 1
45128 Essen
Tel: +49 (0)201 45128-1

ifm electronic

Friedrichstraße 1
45128 Essen
Tel: +49 (0)201 45128-1

ifm electronic

Friedrichstraße 1
45128 Essen
Tel: +49 (0)201 45128-1

Données mécaniques

Poids [g] 5

Remarques

Remarques

Le certificat de calibrage ISO n'est pas reconnu selon l'EA MLA (Multilateral Agreement) et est donc considéré comme non traçable.

Le certificat de calibrage doit être commandé en combinaison avec un capteur.

La livraison de l'appareil correspondant comprend le certificat de calibrage.

Le certificat de calibrage est bilingue (allemand/anglais)

Des commandes ultérieures sont seulement possibles si l'appareil est dans un état propre lors du retour.

Dans la version internet de la fiche technique un certificat modèle est disponible sous l'onglet "Téléchargement".