



Informationen zur Kalibrierung von Strömungs- und Durchflussmessgeräten

Um eine reibungslose und schnelle Kalibrierung Ihrer Messgeräte zu gewährleisten, bitten wir Sie um folgende Informationen:

Gerätedaten

Typ:

Serien-Nr.:

Sensordaptionen

- Höntzsch-Standard
- Sonderanschluss

Falls wir für Sie Geräte, die nicht von Höntzsch hergestellt wurden, kalibrieren dürfen, bitten wir um ausführliche Bedienungsanleitungen. Des Weiteren bitten wir Sie das technische Zubehör der Geräteelieferung beizulegen.

Messgröße ISO

- Strömungsgeschwindigkeit
- Volumenstrom
- Massenstrom
- Temperatur

Messgröße DAkkS

- Strömungsgeschwindigkeit

Einsatzbedingungen

Gas Typ: _____ Liquid Typ: _____ Viskosität: _____

Druck: _____ Temperatur: _____ Messbereich: _____

Einsatz in gesundheitsgefährdenden Medien:

- Nein
- Ja, Dekontaminationserklärung erforderlich (z.B. Höntzsch ISO9001_F830-3)

ISO Kalibrierung (6 Werte)

DAkkS Kalibrierung (6 Werte)

- Eingangskalibrierung vor Justage oder Reparatur
- Kalibrierung nach Justage oder Reparatur
- Kostenvoranschlag vor Reparatur und Justage erwünscht
- Reparaturfreigabe bis zu maximal _____ € oder _____ % vom Neuwert

Die Justage erfolgt über den gesamten, gerätespezifischen Messbereich, unabhängig von der Skalierung des Analogausgangs

6 Kalibrierwerte über den Messbereich verteilt

- entsprechend der Skalierung des Analogausgangs
- über den gesamten, gerätespezifischen Messbereich, unabhängig von der Skalierung des Analogausgangs
- individuelle Messwerte: _____

Änderung der Parametereinstellungen

- Änderung Analogausgang-Endwert auf _____
- Änderung sonstiger Parameter _____