

Kalibrationservice für Vakuummessgeräte

INFICON bietet Kalibrierdienstleistungen für Vakuummessgeräte. Wahlweise kann ein DAkks (Deutsche Akkreditierungsstelle; nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005) Kalibrierzertifikat oder ein Werkskalibrationszertifikat erstellt werden. Alle ausgestellten Kalibrationsdokumente entsprechen der europäischen Norm EN 10204.

LEISTUNGEN

- Bekannte Abweichung vom Kalibrierungsstandard
- Kontrollierte Qualität im Lauf der Zeit

MERKMALE

■ **DAkks KALIBRIERUNG**

Die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAkks) stellt die Rückführbarkeit von industriellen Messungen auf die nationalen Kalibrierstandards sicher. Sie wird gemeinsam von der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB), der Industrie, dem Bundeswirtschaftsministerium und dem Western European Metrology Club (WEMC) betrieben. Die in der DK-Kalibriereinrichtung verwendeten Transfernormale werden regelmäßig durch die PTB überprüft (und neu kalibriert).

■ **WERKSKALIBRIERUNG**

Werkskalibrierungen werden auf die DAkks-Transferstandards zurückgeführt.

CDG-Manometer werden auf einer besonderen dafür vorgesehenen Prüfeinrichtung kalibriert, welche auf nationale Standards/ Normale der PTB zurückgeführt werden kann.

Die Rückführbarkeit auf nationale Standards ist in beiden Fällen sichergestellt.

■ **ANDERE KALIBRIERUNGEN**

NIST-Kalibrierung auf Anfrage erhältlich. Kontaktieren Sie uns für Fragen zu Preis u Verfügbarkeit.

BESTELLINFORMATIONEN

Calibration Service for	Calibration Range [mbar], [Torr]	DAKks Calibration ¹⁾	Factory Calibration ¹⁾
Pirani, Pirani Combination Gauges	1×10^{-3} ... 30	398-900	398-910
Capacitance Diaphragm Gauges	1×10^{-3} ... 1000	–	398-913
Capacitance Diaphragm Gauges (gauges with measurement cable to controller)	1×10^{-3} ... 1000	–	398-914
Bayard Alpert, Cold Cathode, High Pressure and Combination Gauges	1×10^{-6} ... 30	398-902	–
Bayard Alpert, Cold Cathode, High Pressure and Combination Gauges	5×10^{-7} ... 1000	–	398-912

¹⁾ Pressure media: Nitrogen



www.inficon.com reachus@inficon.com

Aufgrund laufender Produktverbesserungen können sich Spezifikationen ohne vorherige Bekanntmachung ändern.
RateWatcher ist eine eingetragene Marke von INFICON. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

Generate (2015-12) © 2015 INFICON

Data
Sheet_Order
Information
Partnumber
hinzugefügt