

Kalibrierservice

| | Temperatur | | Feuchte | | Druck | |
|--|--|--------------|---|--------------|--|-----------|
| ISO 9001 | Standard für Temperaturfühler und Messumformer inkl. 3 Kalibrierpunkte 0 °C, 45 °C, 90 °C bei Raumtemperatur | 0800 0004 | Standard für Feuchtefühler inkl. 3 Kalibrierpunkte 20 % RH, 50 % RH, 80 % RH bei Raumtemperatur | 0800 1000 | Standard für Druckmessumformer inkl. 5 Kalibrierpunkte steigend und fallend -1...150 bar relativ, 0...150 bar absolut | 0800 2000 |
| | Grundgebühr* | 0800 0000 | Zusätzliche Feuchtekalibrierpunkte: 5...95 % RH | 0800 1001 | | |
| | Kalibrierpunkte: | | Standard für Feuchtereferenzzellen | 0800 1002 | Standard für Druckmessumformer inkl. 10 Kalibrierpunkte steigend und fallend -1...150 bar relativ, 0...150 bar absolut | 0800 2001 |
| | Temperaturbereich 1: -30...+100 °C | 0800 0001 | | | | |
| | Temperaturbereich 2: +101...+1000 °C | 0800 0002 | | | | |
| Temperaturbereich 3: -60...-30 °C und +1000...+1600 °C | 0800 0003 | | | | | |
| Standard für Temperaturmessgeräte inkl. 10 Kalibrierpunkte | 0800 0009 | | | | | |
| DAkKS | Standard Temperaturfühler und Messumformer inkl. 3 Kalibrierpunkte 0 °C, 45 °C, 90 °C bei Raumtemperatur | 0800 0007 | Standard für Feuchtefühler inkl. 3 Kalibrierpunkte 20 % RH, 50 % RH, 80 % RH bei Raumtemperatur | 0800 1006 | | |
| | Grundgebühr* | 0800 0006 | Zusätzliche Feuchtekalibrierpunkte: 10...90 % RH | 0800 1006-01 | | |
| | Kalibrierpunkte: | | | | | |
| | Temperaturbereich 1: -30...+100 °C | 0800 0006-01 | | | | |
| Temperaturbereich 2: +101...+550 °C | 0800 0006-02 | | | | | |

*mind. 3 Kalibrierpunkte werden empfohlen

Calibrationservice

| | Temperature | Humidity | Pressure |
|--|---|---|---|
| ISO 9001 | Standard for temperature probes and transmitters incl. 3 calibration points 0 °C, 45 °C, 90 °C at room temperature | Standard for humidity probes incl. 3 calibration points 20 % RH, 50 % RH, 80 % RH at room temperature | Standard for pressure measuring transducers incl. 5 calibration points rising and falling -1...150 bar relative, 0...150 bar absolute |
| | Basic charge* Calibration points: | Additional humidity calibration points: 5...95 % RH | Standard for pressure measuring incl. 10 calibration points rising and falling -1...150 bar relative, 0...150 bar absolute |
| | Temperature range 1: -30...+100 °C | Standard for humidity reference cell | |
| | Temperature range 2: +101...+1000 °C | | |
| | Temperature range 3: -60...-30 °C and +1000...+1600 °C | | |
| Standard for temperature measuring devices incl. 10 calibration points | | | |
| DAkKS | Standard for temperature probes and transmitters incl. 3 calibration points 0 °C, 45 °C, 90 °C at room temperature | Standard for humidity probes incl. 3 calibration points 20 % RH, 50 % RH, 80 % RH at room temperature | |
| | Basic charge* Calibration points: | Additional humidity calibration points: 10...90 % RH | |
| | Temperature range 1: -30...+100 °C | | |
| | Temperature range 2: +101...+550 °C | | |

*at least 3 calibration points are recommended