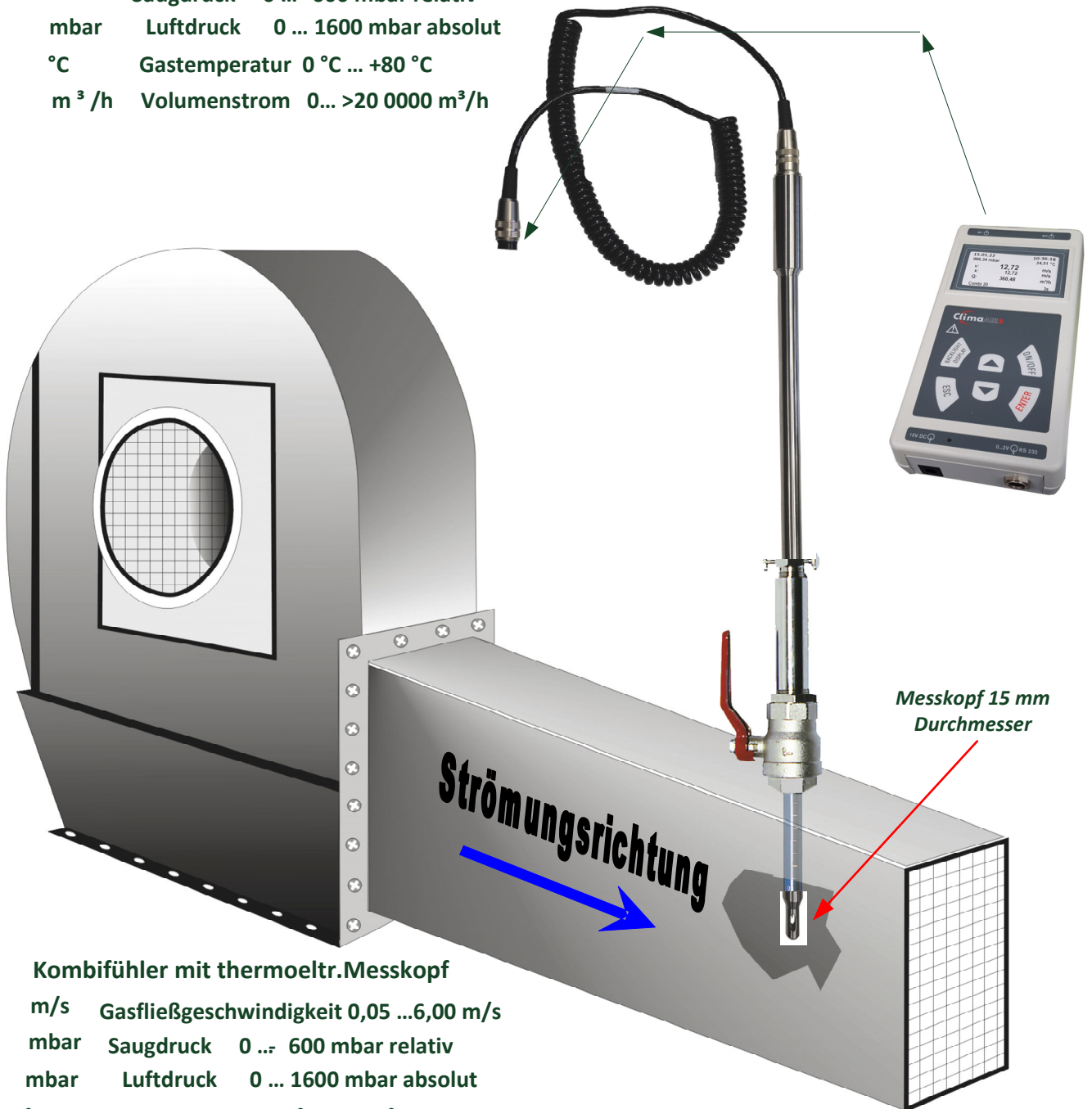


7.2.3 Kombifühler im Einsatz



Thermoelektrischer Kombifühler

- m/s Gasfließgeschwindigkeit 0,05... 6,00 m/s
- mbar Saugdruck 0 ...- 600 mbar relativ
- mbar Luftdruck 0 ... 1600 mbar absolut
- °C Gastemperatur 0 °C ... +80 °C
- m³/h Volumenstrom 0... >20 000 m³/h



Kombifühler mit thermoeltr.Messkopf

- m/s Gasfließgeschwindigkeit 0,05 ...6,00 m/s
- mbar Saugdruck 0 ...- 600 mbar relativ
- mbar Luftdruck 0 ... 1600 mbar absolut
- °C Gastemperatur 0 °C ... +80 °C
- m³/h Volumenstrom 0... >20 000 m³/h

**Ein Sensor
5 Messwerte**