

Durchflussmesser FVone-NP-CA

Unendlich viele Möglichkeiten für die Durchflussmessung von Gasen



Durchflussmesser FVone-NP-CA

Unendlich viele Möglichkeiten für die Durchflussmessung von Gasen

Mediumstemperatur:

- ab -25 °C
- bis 185 °C

Medien:

- Luft
- Stickstoff
- Sauerstoff
- Argon
- Kohlendioxid
- Methan
- Wasserstoff

Prozessanschlüsse:

- Einschiebevariante **oder** mit Klemmringverschraubung
- Einschraubvariante **oder** Gewinde G1/2A oder NPT 1/2"
- Einsteckvariante mit Sensoradapter oder Kugelhahn BV

Konfiguration:

- intuitiv und komplett über USB

Ausgänge:

- 4...20 mA (Durchfluss)
- 4...20 mA (Temperatur)
- Pulsausgang (Zähler)
- 2 Relaisausgänge (Grenzwerte)
- Selbstdiagnoseausgang



Auch mit ATEX-Zulassung erhältlich

- Zone 2 | 21 | 22: FVone-EX-NP-CA
- Zone 1 | 2 | 21 | 22: FVone-dbEX-NP-CA

