

Energiemanagement

Durchflussmesser für technische Gase

Druckluft | Stickstoff | Sauerstoff | Argon | CO₂ | Methan | Wasserstoff



Durchflussmesser für technische Gase

Ihre Vorteile:



Verbrauchsmessung

Bessere Kostenzuordnung



Leckagedetektion

Minimierung von Verlusten durch Erfassen von Schleichmengen



Modularität

Flexibler Einsatz von Sensoren



FVone-NP-CA

- Kompaktgerät
- 4...20 mA für Durchfluss
- Pulsausgang (Zähler)
- Konfiguration via USB mit PC-Software
- Flexibel einsetzbar
- Auch mit ☞-Zulassung erhältlich



PERFLU 5-CA

- Abgesetzte Auswerteeinheit mit Display
- 4...20 mA für Durchfluss
- Pulsausgang (Zähler)
- Konfiguration über Display oder via USB mit PC-Software
- Flexibel einsetzbar
- Auch mit ☞-Zulassung erhältlich

