

Energiemanagement Durchflussmesser für technische Gase

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




Durchflussmesser für technische Gase

Ihre Vorteile:

- 1 Verbrauchsmessung**
Bessere Kostenzuordnung
- 2 Leckagedetektion**
Minimierung von Verlusten durch Erfassen von Schleichmengen
- 3 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

