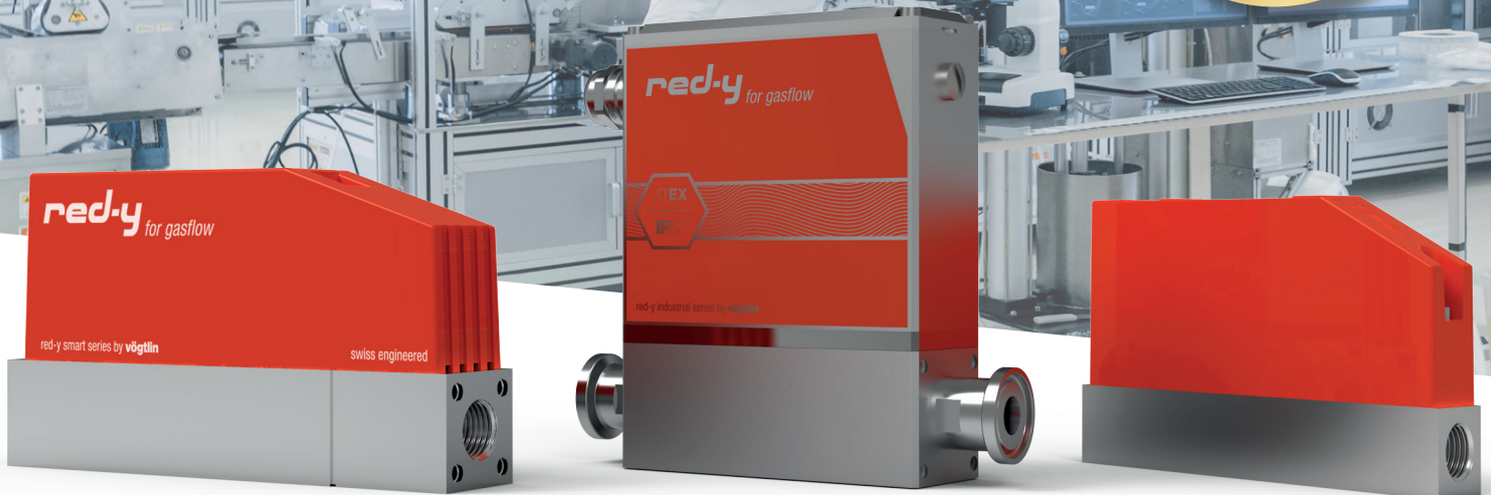


Wiederholbarkeit & Rückverfolgbarkeit für sichere Produktionsprozesse: Gasdurchflussmessung und -regelung in der Pharmabranche

Skalierbar
kompakt & modular:
OEM Systeme mit
3 Jahren Garantie



red-y smart series

Hochpräzise digitale Massedurchflussmesser und Massedurchflussregler für Gase

red-y industrial series

Massedurchflussmesser und Massedurchflussregler mit IP67 / Ex-Schutz

red-y OEM solutions

Kompakte Einheiten mit hochwertigen Komponenten für OEM-Anwendungen

Unsere hochpräzisen Durchflussmess- und Regelgeräte basieren auf moderner MEMS-Halbleiter Sensortechnologie. Mit über 300'000 verkauften Einheiten sind wir ein international erfolgreicher Akteur in den Bereichen Pharma, Biotechnologie und Life Science.

Hauptmerkmale

- ★ Werkstoff Edelstahl 316L (1.4404)
- ★ Dichtungen FDA USP Class VI, ADI free
- ★ Prüfzeugnis 3.1 nach ISO 10474/EN 10204
- ★ Hohe Genauigkeit & grosser Dynamikbereich
- ★ Hohe Wiederholgenauigkeit und Zuverlässigkeit
- ★ Langzeitstabilität

Schnittstellen

- ★ Analog
- ★ Modbus RTU
- ★ Profibus DP-V0/DP-V1
- ★ Profinet RT
- ★ EtherCAT

Lesen Sie unsere Anwendungsberichte online:

www.voegtlin.com



Vögtlin Instruments GmbH – gas flow technology

St. Jakob-Strasse 84 | 4132 Muttenz (Schweiz)

Telefon +41 61 756 63 00 | Fax +41 61 756 63 01

www.voegtlin.com | info@voegtlin.com

vögtlin
instruments