GYBA AG Russikon

# **Druckminderer**

Typ 260 / PN 25 1/2" - 2"



### **Produkt-Datenblatt**



11/2" - 2"

## **Einsatz**

Geeignet für aggressive Wässer und sonstige aggressive Flüssigkeiten. Auch für Luft und neutrale, nicht brennbare Gase geeignet. Nicht für Dampf geeignet!

## Materialien

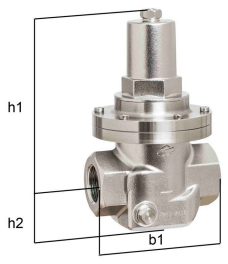
Gehäuse: Edelstahl (V4A) Federhaube: Edelstahl (V4A)

Membrane: FPM Dichtungen: FPM

### **Technische Daten**

- Vordruckbereich min. 1,2 bar, max. 25 bar (PN 25)
- Hinterdruckbereich 0,2 2 bar (einstellbar)
- Maximale Medientemperatur 190°C
- Dichtungen aus FPM (optional NBR, EPDM mit FDA-Konformität)
- Membrandruckminderer
- Vordruckkompensation
- Integrierter Schmutzfänger (Edelstahl)
- Innenteile austauschbar
- Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl 1.4408 (V4A)
- Konform mit Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

# **Abmessungen**







DN 40 - DN 50

Nennweite	DN	15	20	25	32	40	50
Anschluss	G	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 ½"	2"
	h1	118	118	118	118	219	219
Baumaße in mm.	h2	29	29	39	39	37	37
	b1	95	95	110	120	150	160
Gewicht	kg	1,31	1,26	2,0	1,94	5,3	5,14
Kvs-Wert	m³/h	2,9	3,9	5,4	6,1	9	13