

## Druckminderer

Typ 220 / PN 16

½" - 1¼"



### Produkt-Datenblatt



#### Einsatz

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

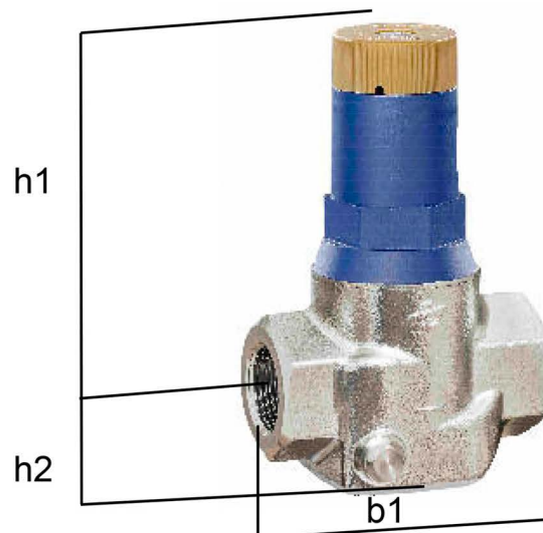
#### Materialien

Gehäuse: Edelstahl (V4A)  
Federhaube: Edelstahl (V4A)  
Membrane: FPM  
Dichtungen: FPM

#### Technische Daten

- Vordruckbereich min. 2,5 bar, max. 16 bar (PN 16)
- Hinterdruckbereich 1,5 - 6 bar (einstellbar)
- Maximale Medientemperatur 75°C
- Dichtungen aus EPDM (mit KTW+W270-Zulassung)
- Membrandruckminderer
- Vordruckkompensation
- Integrierter Schmutzfänger (Edelstahl)
- Innenteile austauschbar
- Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl 1.4408 (V4A)
- Konform mit Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

## Abmessungen



Nennweite	DN	15	20	25	32
Anschluss	G	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
Baumaße in mm.	h1	118	118	118	118
	h2	29	29	39	39
	b1	95	95	110	120
Gewicht	kg	1,31	1,26	2,0	1,94
Kvs-Wert	m <sup>3</sup> /h	2,9	3,9	5,4	6,1