

Präzisions Druckregler

Hochpräzise Druckregler für alle Anwendungen, die eine sehr genaue Druckregelung fordern.



- Hohe Wiederholgenauigkeit
- Präzise Druck-Regelung
- Schnelle Entlüftung bei Modell R220
- Großer Durchfluss bei Modell R230



Technische Daten

Betriebsdruck:	max. 10 bar
Betriebstemperatur:	max. 66 °C
Wiederholgenauigkeit:	R210 Modell 0,3 mbar R220 Modell 0,3 mbar R230 Modell 0,6 mbar

Nähere Informationen siehe CD

	Anschl. G	Ausgangs- druckbereiche (p2)	Durchfluss l/min	Entlüftungs- Kapazität l/min	Bestell-Nr.
	1/4	0,13 - 2,7	396	57	R210G02A
	1/4	0,13 - 8,1	396	57	R210G02C
	1/4	0,13 - 8,1	396	282	R220G02C
	1/4	0 - 2	2280	114	R230G02B
	1/4	0,13 - 4	2280	114	R230G02C
	1/4	0,13 - 10	2280	114	R230G02D

Befestigungselemente

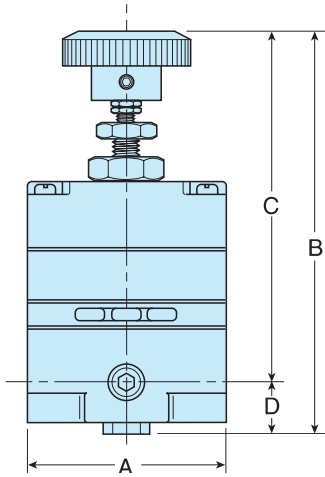
Serie	Bestell-Nr.
R210 / R220	446-707-045
R230	446-707-025

 Lagerware.

Präzisions Druckregler

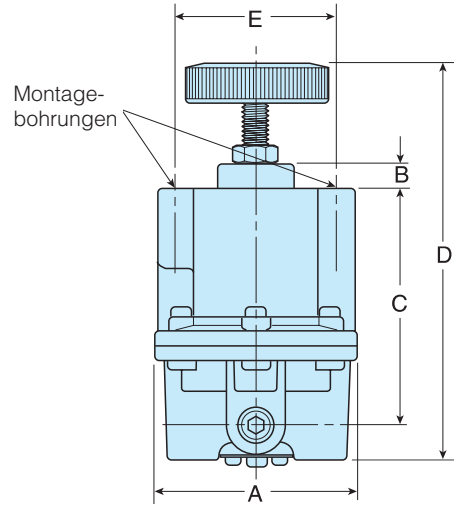
Abmessungen (mm)

R210 / 220 Präzisionsregler



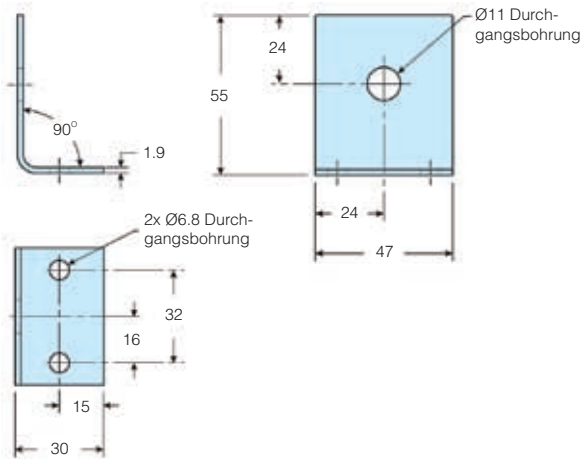
A	C	D	E
52mm	110mm	97mm	13.5mm

R230 Präzisionsregler für hohe Volumenströme



A	B	C	D	E
76mm	10mm	86mm	154mm	57mm

Befestigungswinkel: - 446-707-045



Befestigungswinkel: - 446-707-025

