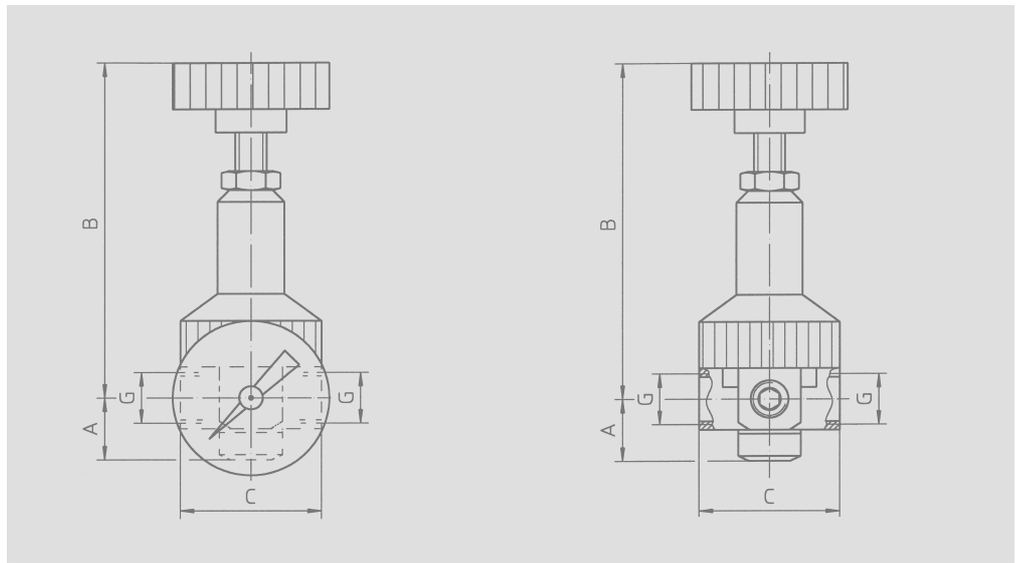




Regelbereich 0 bis 7 bar

Druckluftregler, rücksteuerbar,
mit automatischer Entlüftung,
vordruckunabhängig.

Betriebstemperatur: 0 °C bis +80 °C
Für Entnahmedruck: 0 bis 7 bar
Vordruck: max. 20 bar

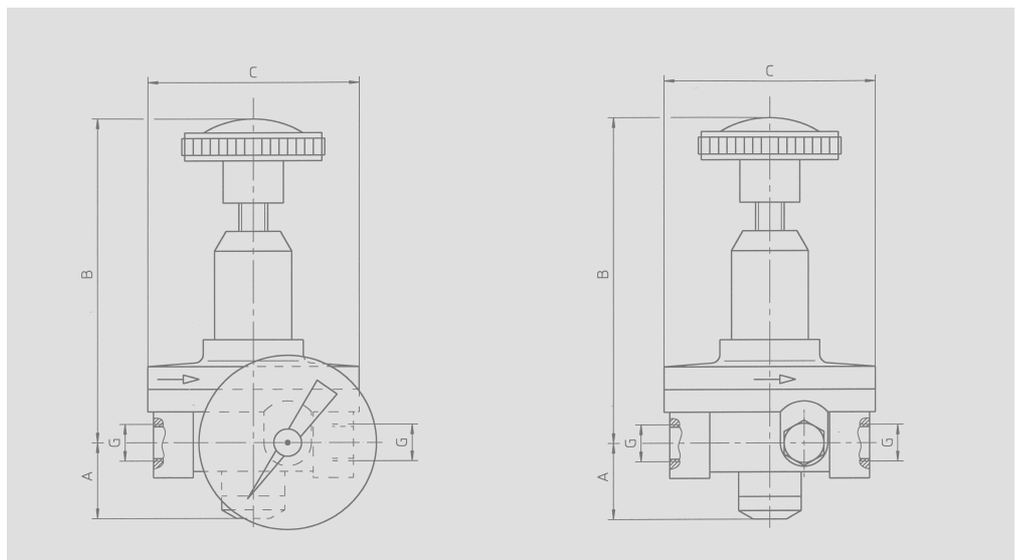


Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	Befestigungswinkel	für Schalttafel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E						
BA1	G1/8"	16	90	36	-	-	0 - 7 bar	max. 20 bar	mit	-	080-3433	080-3434
BA1	G1/8"	16	90	36	-	-	0 - 7 bar	max. 20 bar	mit	ja	030-4073	090-3449
BA1	G1/4"	16	90	36	-	-	0 - 7 bar	max. 20 bar	mit	-	080-0270	080-2020
BA1	G1/4"	16	90	36	-	-	0 - 7 bar	max. 20 bar	mit	ja	-	090-0293

**Regelbereich
0 bis 0,8 bar / 0 bis 2,5 bar**

Druckluftregler, rücksteuerbar,
mit automatischer Entlüftung,
vordruckunabhängig.

Betriebstemperatur: 0 °C bis +80 °C
Für Entnahmedruck: 0 bis 0,8 bar
0 bis 2,5 bar
Vordruck max. 20 bar

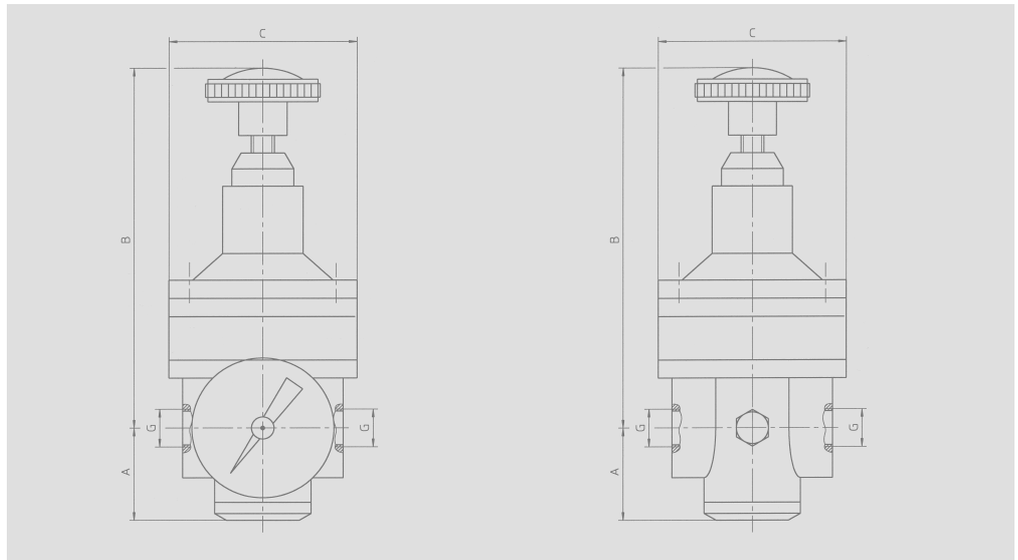


Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	Befestigungswinkel	für Schalttafel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E						
BF1	G 1/4"	27	115	74	-	-	0 - 0,8 bar	max 20 bar	-	ja	080-1616	-
BF1	G 1/4"	27	115	74	-	-	0 - 2,5 bar	max 20 bar	-	-	090-0277	080-1140
BF1	G 1/4"	27	115	74	-	-	0 - 2,5 bar	max 20 bar	-	ja	090-0274	090-0289

**Regelbereich 0,05 bis 2 bar /
0,05 bis 4 bar / 0,05 bis 7 bar**

Präzisions-Druckluftregler,
rücksteuerbar, mit automatischer
Entlüftung, vordruckunabhängig.

Betriebstemperatur: 0°C bis +60°C
Für Entnahmedruck: 0,05 bis 2 bar /
0,05 bis 4 bar /
0,05 bis 7 bar
Vordruck: max. 16 bar
Manometeranschluß: G1/8"

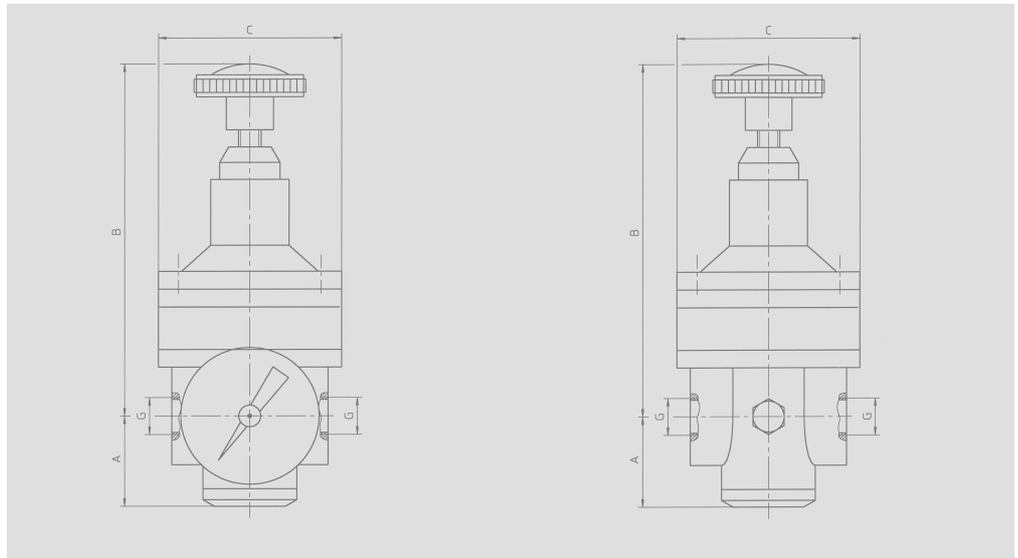


Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	Befestigungswinkel	für Schalttafel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E						
BC1	G 1/4"	17	102	58	-	-	0,05 - 2,0 bar	max. 16 bar	-	-	030-4013	090-3443
BC1	G 1/4"	17	102	58	-	-	0,05 - 4,0 bar	max. 16 bar	-	-	030-4012	090-3444
BC1	G 1/4"	17	102	58	-	-	0,05 - 7,0 bar	max. 16 bar	-	ja	030-4070	090-3445

**Regelbereich
0,05 bis 2 bar / 0,05 bis 7 bar**

Präzisions-Druckluftregler,
rücksteuerbar, mit automatischer
Entlüftung, vordruckunabhängig.

Betriebstemperatur: 0°C bis +60°C
Für Entnahmedruck: 0,05 bis 2 bar /
0,05 bis 7 bar
Vordruck: max. 16 bar
Manometeranschluß: G1/4"

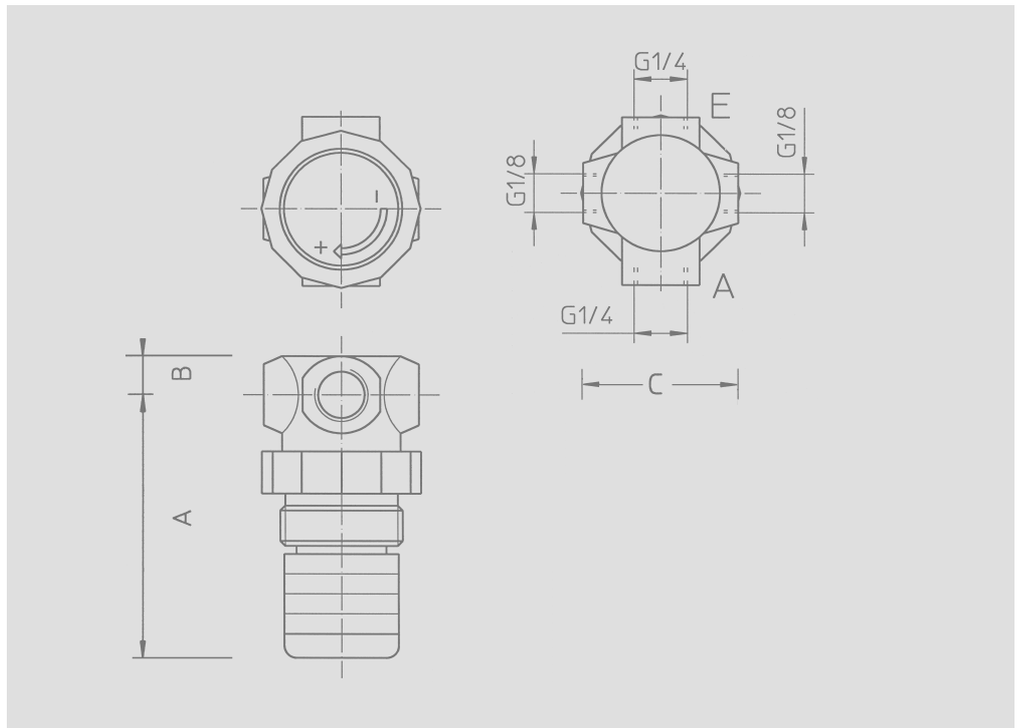


Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	Befestigungswinkel	für Schalttafel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E						
BC2	G 3/8"	41	159	82	-	-	0,05 - 2,0 bar	max. 16 bar	-	ja	030-4071	090-3446
BC2	G 3/8"	41	159	82	-	-	0,05 - 7,0 bar	max. 16 bar	-	ja	030-4580	090-3448

Regelbereich 0,3 bis 7 bar

Druckluftregler, rücksteuerbar,
mit automatischer Entlüftung,
vordruckunabhängig.

Betriebstemperatur: 0°C bis +80°C
Für Entnahmedruck: 0,3 bis 3,5 bar
0,3 bis 7,0 bar
Vordruck max. 20 bar



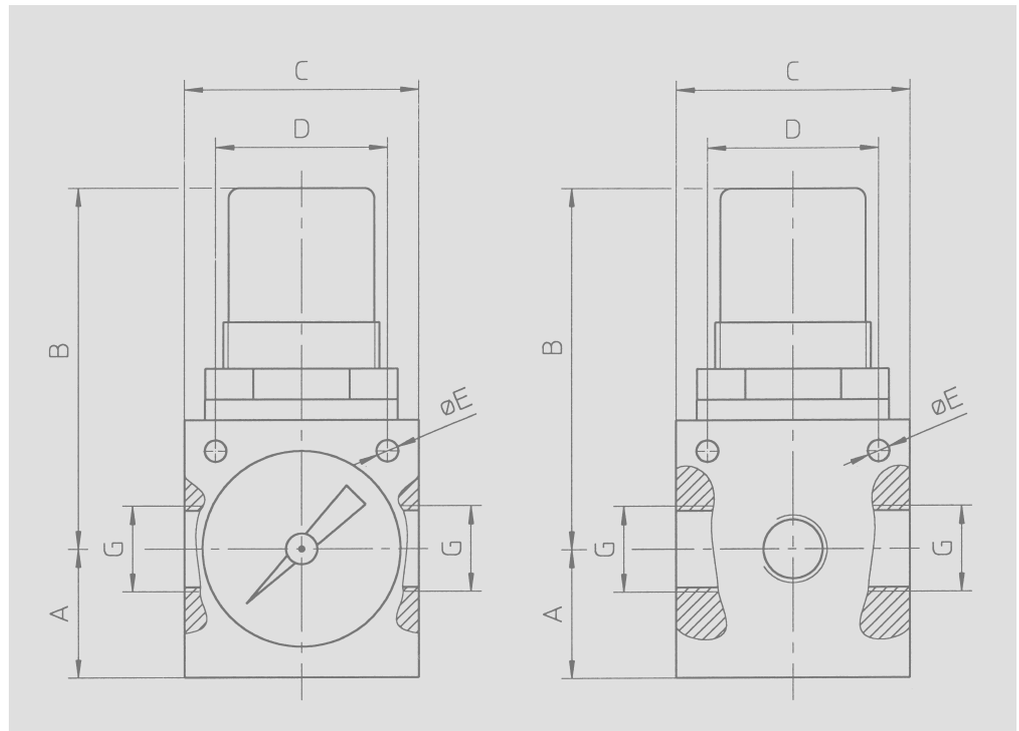
Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	ohne Manometer
		A	B	C	D	E			
BN1	G 1/4" IG	27	4	17	-	-	0.3 - 7,0 bar	max. 20 bar	030-2021
BN1	G 1/4" IG"	27	4	17	-	-	0.3 - 3,5 bar	max. 20 bar	090-0278

Regelbereich 0,5 bis 10 bar

Druckluftregler, rücksteuerbar,
mit automatischer Entlüftung,
vordruckunabhängig.

Das Gerät darf nur mit gefilterter
Luft betrieben werden, da an-
sonsten Funktionsstörungen auf-
treten können. Gegebenenfalls
muss ein Luftfilter vorgeschaltet
werden.

Betriebstemperatur: 0 °C bis +50 °C
Für Entnahmedruck: 0,5 bis 10 bar
Eingangsdruck: max. 14 bar



Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regel- bereich	Eingangs- druck	Befest. winkel	für Schalttafel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E						
BG1	G 1/4"	20,5	64	40	-	-	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	+	030-3989	090-3431
BG2	G 1/4"	25	70	53	41	4,2	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	+	090-2440	090-2441
BG2	G 3/8"	25	70	45	41	4,2	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	-	090-0282	090-1959
BG4	G 1/2"	37	93	73	58	6	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	-	080-3429	030-1311
BG4	G 3/4"	37	93	73	58	6	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	-	030-4031	090-3432
BG4	G 1"	37	93	124	58	6	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	-	030-4032	090-3433

**Regelbereich 0,5 bis 10 bar**

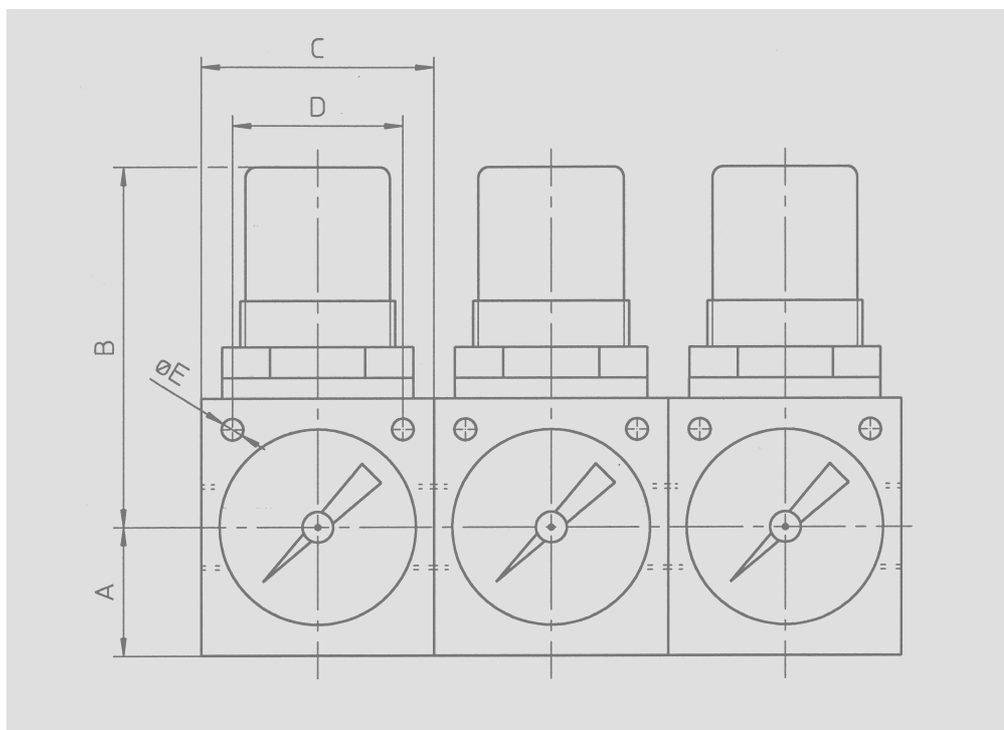
Druckluftregler, mit Manometer, rücksteuerbar, mit automatischer Entlüftung, vordruckunabhängig, zur Abnahme des geregelten Drucks am vorderen und hinteren Gewindeanschluss.

Die Geräte eignen sich insbesondere für eine Reihenmontage, wobei man z. B. am 1. Regler rückseitig oder vorderseitig 4 bar geregelten Druck abnehmen kann, am 2. Regler 6 bar, am 3. Regler 2,5 bar etc.

Art. Nr. gilt nur für einen Regler!

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Kapitel Zubehör.

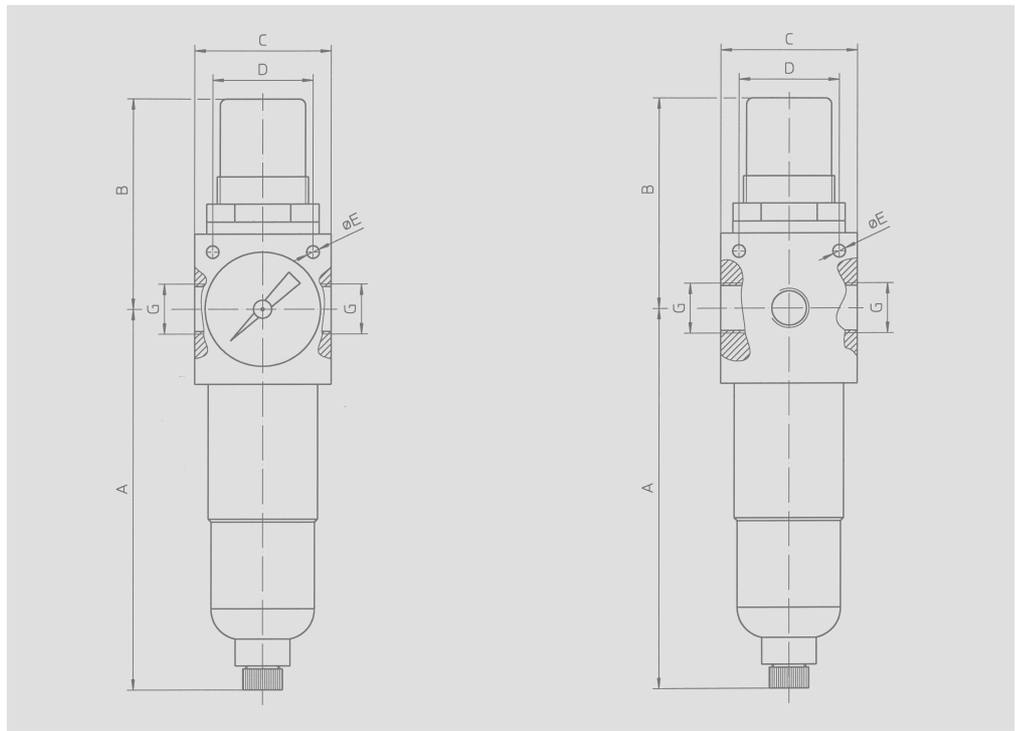
Betriebstemperatur:..... 0 °C bis +50 °C
Für Entnahmedruck: 0,5 bis 10 bar



Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	Befestigungswinkel	für Schalttafel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E						
BG2	G 1/4"	25	70	45	41	4,2	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	-	030-4033	090-3434
BG2	G 3/8"	25	70	45	41	4,2	0,5 - 10 bar	max. 14 bar	+	-	030-4034	090-3435

Regelbereich 0,5 bis 10 bar

Druckluftregler mit Filter, mit handbetätigtem Ablassventil. Rücksteuerbar, mit automatischer Entlüftung, vordruckunabhängig.



Betriebstemperatur: 0°C bis +50°C
Für Entnahmedruck: 0,5 bis 10,0 bar
Vordruck: max. 14 bar
Sinterfilter: Porenweite 50 µm
Behältermaterial: PA

Behältervolumen:
BG2 40 cm³
BG4 90 cm³

Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	Befest. winkel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E					
BG2	G 1/4"	127	70	53	41	4,2	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-3997	090-2008
BG2	G 3/8"	127	70	45	41	4,2	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-3998	090-2009
BG4	G 1/2"	148	93	73	58	6,0	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-3999	090-2011
BG4	G 3/4"	148	93	73	58	6,0	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	090-4000	090-3436
BG4	G 1"	148	93	124	58	6,0	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	090-4001	090-3437

+ Befestigungswinkel bzw. Befestigungssatz für Schalttafeleinbau als Zubehör erhältlich. Artikelnummern siehe Zubehör

Betriebstemperatur: 0°C bis +50°C
Für Entnahmedruck: 0,5 bis 10,0 bar
Vordruck: max. 14 bar
Sinterfilter: Porenweite 50 µm
Behältermaterial: Metall

Behältervolumen:
BG2 20 cm³
BG4 60 cm³

Baugröße	Anschluß	Baumaße					Regelbereich	Eingangsdruck	Befest. winkel	ohne Manometer	mit Manometer
		A	B	C	D	E					
BG2	G 1/4"	117	70	53	41	4,2	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-4035	090-3438
BG2	G 3/8"	117	70	53	41	4,2	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-4036	090-3439
BG4	G 1/2"	146	93	73	58	6,0	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-4037	090-3440
BG4	G 3/4"	146	93	73	58	6,0	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-4038	090-3441
BG4	G 1"	146	93	73	58	6,0	0,5 - 10 bar	max 14 bar	+	030-4039	090-3442

+ Befestigungswinkel bzw. Befestigungssatz für Schalttafeleinbau als Zubehör erhältlich. Artikelnummern siehe Zubehör