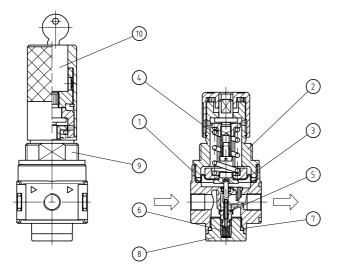


Druckregelventil G 1/8, G 1/4

Typ Kenngrößen	R.00	R.01	
Anschlußgewinde	G 1/8	G 1/4	
Bauart	Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung		
Einbaulage	beliebig		
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar		
Ausgangsdruck	Pa 0,5-10 bar Standard, 0,1-3 bar, 0,2-6 bar		
Mediums- und			
Umgebungstemperatur	max. 60°C (andere	Temperaturbereiche	auf Anfrage)
Befestigungsart	Schalttafeleinbau, E	inbau-ø 30,5; Wink	el
Gewicht	0,260 kg (0,365 kg abschließbar)		





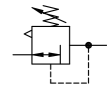
	3
	0
'	8

Fre	atz.	.Te	ile

Nr.	Benennung		Werkstoff	Bestell-Nr.	
1	Kopfstück		Zink - Z 410		
2	Federhaube	C.00-72	POM - Ms	8.2100.72.000	
3	Membran		NBR - Ms		4
4	Druckfeder 0-10 bar	C.11-83	St verzinkt	5.2111.83.000	
5	Ventilkegel		NBR - Ms		4
6	Gegendruckfeder	DR.00-70	Niro	5.1500.70.000	
7	O-Ring 16 x 2		NBR		4
8	Bodenschraube	R.00-10	POM	7.1700.10.000	
9	Federhaube abschließb	. C.11-K	POM - AI	8.2111.72.001	
10	Schließzylinder	C.33-52	Ms	5.2133.52.000	
		•			
				·	

Handhabungs-Hinweise

- Mit konischen Klammern einfache Verblockung (ohne Werkzeug)
- Zusammenbau mehrerer Einzelgeräte erfordert Koppelpaket(e) KP.00 (Pe max. 12 bar)
- Handrad kann durch Herunterdrücken arretiert werden



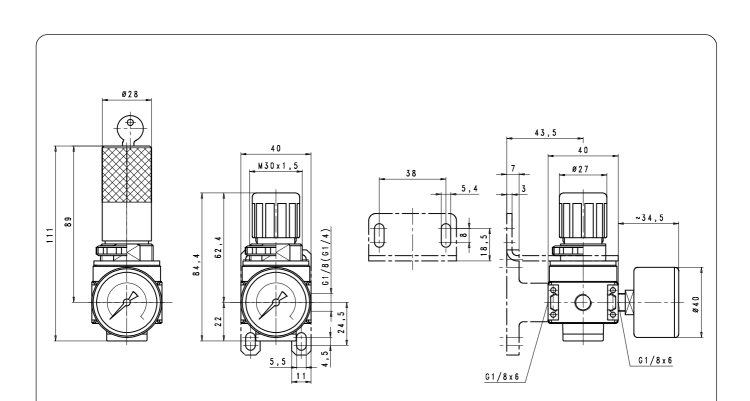
Baugruppe 0

Bestellhinweis

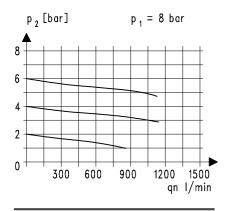


Bestellhinweis: R.00 G S 0,1-3

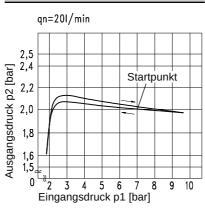
	Anschluß		
	00	G 1/8	
1	01	G 1/4	
	Varianten		
	G	Manometer ø40	
	S	Schalttafeleinbau	
	K	Handrad abschließbar	
2			
_			



Durchflußcharakteristik



Hysterese



Zubehör

