

## Druckregelventil G 1/4, G 3/8

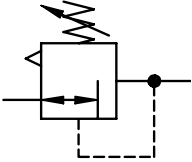
Typ	DR.11	DR.12	
<b>Kenngrößen</b>			
Anschlußgewinde	G 1/4	G 3/8	
Bauart	Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung		
Einbaulage	beliebig		
Eingangsdruk	Pe max . 16 bar		
Ausgangsdruck	Pa 0,5- 10 bar Standard, 0,5- 3 bar, 0,5- 6 bar, 0,5- 16 bar		
Mediums- und			
Umgebungstemperatur	max. 80°C (andere Temp.-Bereiche auf Anfrage)		
Befestigungsart	Schalttafeleinbau, Einbau-ø 20,5; Winkel		
Gewicht	0,550 kg (0,500 kg ohne Manometer)		



Technische Änderungen vorbehalten!

**Ersatz-Teile** ( Ersatzteilsatz komplett: ESA-DR.11 )

Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Zink - Z 410	---
2	Federhaube DR.11-2	Zink - Z 410	---
3	Membran	NBR - Ms	
4	Ventilkegel	NBR - Ms	
5	Druckfeder 0,5-10 bar DR.11-11	St. - verzinkt	5.1511.11.000
6	Gegendruckfeder DR.11-24	Niro	5.1511.24.000



**Baugruppe 1**

**Bestellhinweis**

**DR.    \*\*    \*    \***

Typ <input style="width: 80%;" type="text"/>	Ausgangsdruck
1 Anschluß	2 Varianten

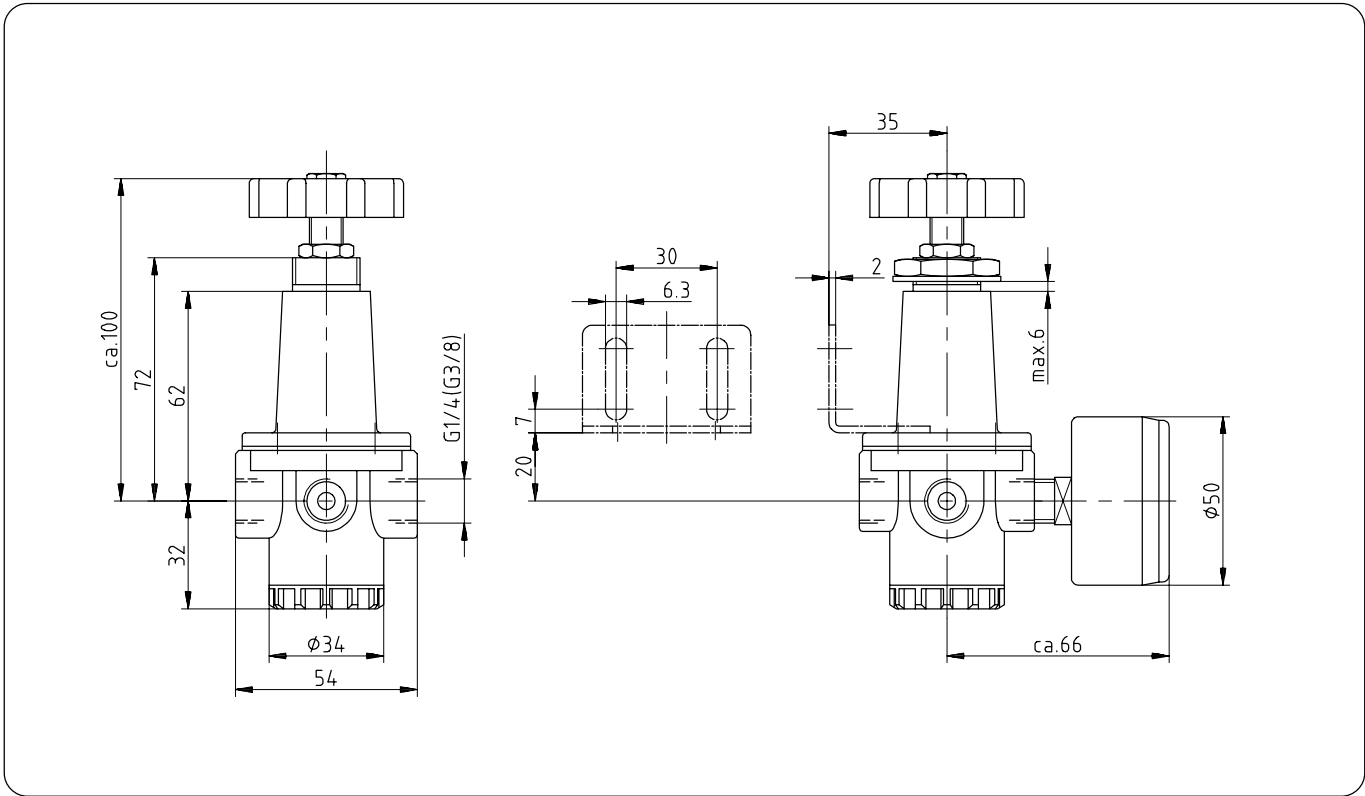
**Bestellbeispiel: DR.11 G 0,5-3**

Anschluß	
1	11 G 1/4
	12 G 3/8
Varianten	
2	G Manometer ø 50
	S Schalttafeleinbau

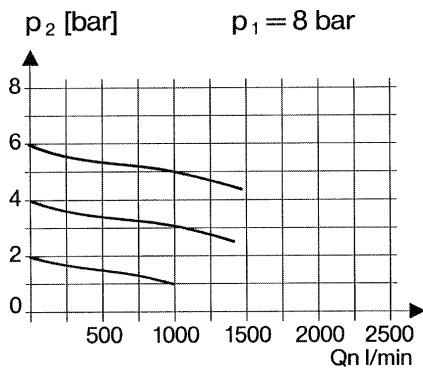
**Handhabungs-Hinweise**

Blatt: DR.11 (07/98)

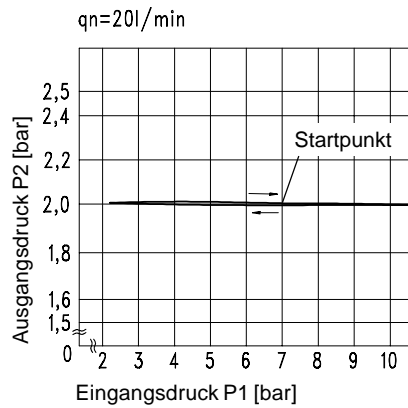
**Abmessungen (mm)**



**Durchflußcharakteristik**

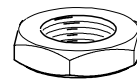


**Hysterese**



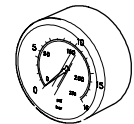
**Zubehör**

Mutter  
M 20 x 1,5



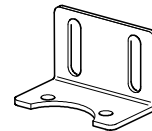
Typ: DR.11-7

Manometer



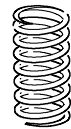
Typ:  
G 50. 3/ 6 R  
G 50. 6/10R  
G 50.10/16R

Winkel



Typ: BW.10

Druckfeder



Typ:  
0,5- 3: DR.11-31  
0,5- 6: DR.11-33  
0,5-16: DR.11-12