

# Druckregelventil G 3/4, G 1

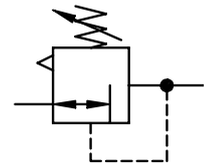
Typ	DR.54	DR.55	
<b>Kenngrößen</b>			
Anschlußgewinde	G 3/4	G 1	
Bauart	Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung		
Einbaulage	beliebig		
Eingangsdruck	Pe max . 25 bar		
Ausgangsdruck	Pa 0,5- 10 bar Standard, 0,5- 3 bar, 0,5- 6 bar, 0,5- 16 bar		
Mediums- und			
Umgebungstemperatur	max. 80°C (andere Temp.-Bereiche auf Anfrage)		
Befestigungsart	Winkel		
Gewicht	2,200 kg (2,100 kg ohne Manometer)		



Technische Änderungen vorbehalten!

**Ersatz-Teile**      ( Ersatzteilsatz komplett: ESA-DR.55 )

Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Al	---
2	Federhaube DR.55	Al - Ms	8.1555.02.000.1
3	Membran	NBR - Ms	
4	Ventilkegel	NBR - Ms	
5	Druckfeder DR.55-10	St. - verzinkt	5.1555.10.000
6	Gegendruckfeder DR.55-22	Niro	5.1555.22.000



### Baugruppe 5

#### Bestellhinweis

**DR.**    **\*\***    **\***    **\***

Typ		Ausgangsdruck	
1	Anschluß	2	Varianten

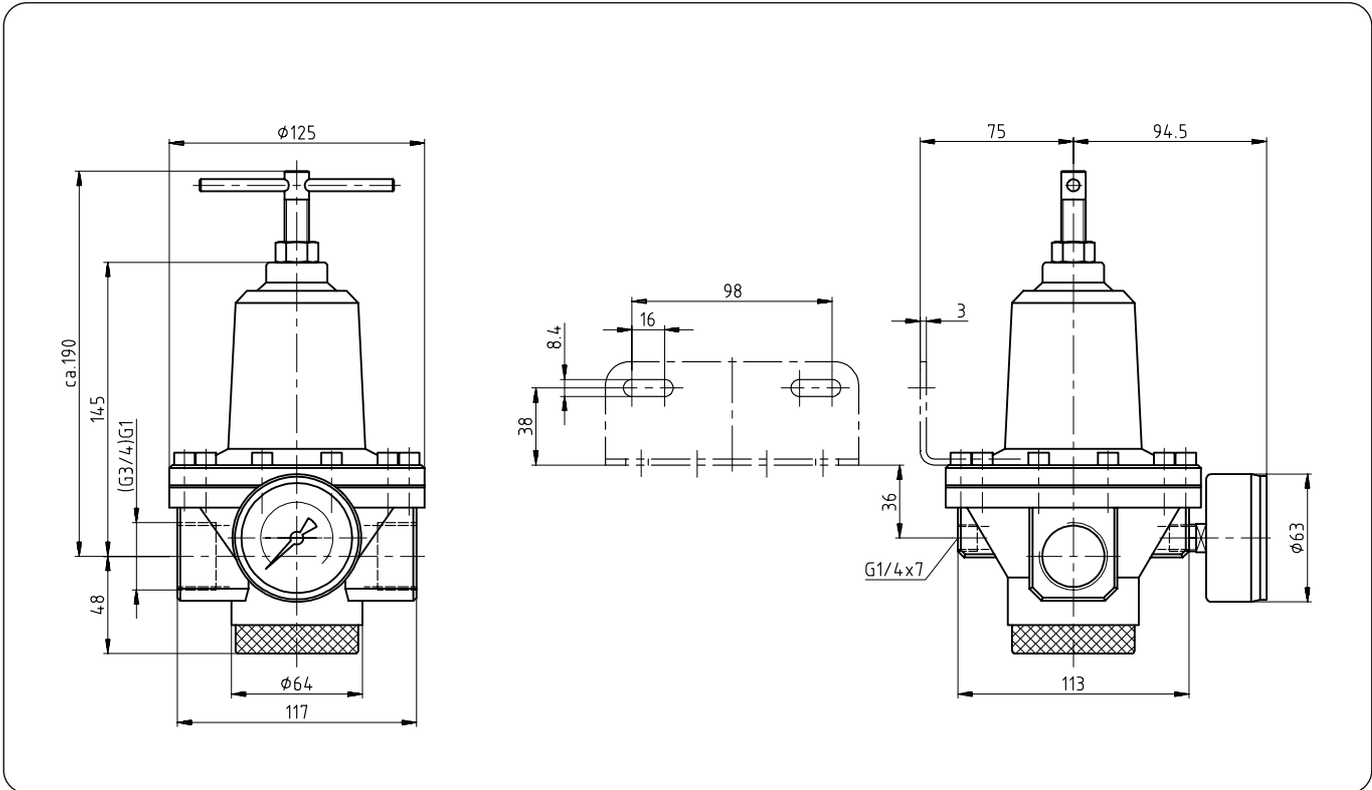
Bestellbeispiel: DR.55 G 0,5-3

Anschluß	
1	54 G 3/4
	55 G 1
Varianten	
2	G Manometer ø 63

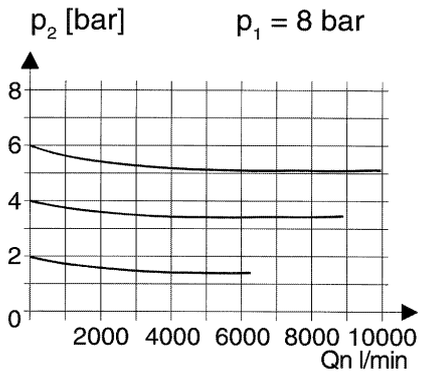
### Handhabungs-Hinweise

Blatt: DR.55 (08/98)

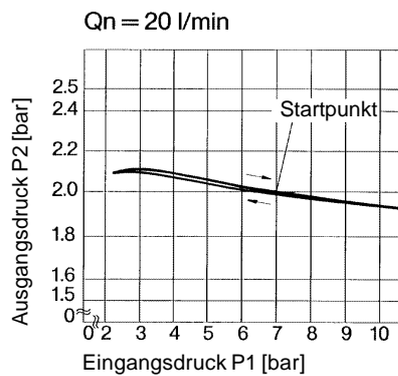
## Abmessungen (mm)



### Durchflußcharakteristik

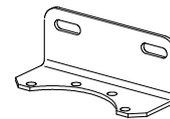


### Hysterese



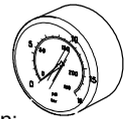
### Zubehör

Winkel



Typ: BW.50

Manometer



Typ:  
G 63. 3/6 R  
G 63. 6/10 R  
G 63.10/16 R  
G 63.16/25 R

Druckfeder



Typ:  
0,5- 3: DR.55-29  
0,5- 6: DR.55-30  
0,5-16: DR.55-28

Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: DR.55 (08/98)