

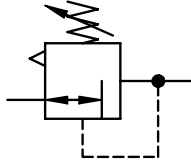
Druckregelventil G 3/4, G 1

Typ	DR.34	DR.35	
Kenngrößen			
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, 0,1-3 bar, 0,5-6 bar, 0,5-16 bar		
Mediums- und			
Umgebungstemperatur	max. 80°C (andere Temperaturbereiche auf Anfrage)		
Befestigungsart	Schalttafeleinbau, Einbau-ø 20,5; Winkel		
Gewicht	1,300 kg, (1,200 kg ohne Manometer)		



(Ersatzteilsatz komplett: ESA-DR.33)

Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Zink - Z 410	---
2	Federhaube DR.33-37	Zink - Z 410	---
3	Membran	NBR - Ms	
4	Druckfeder 0-10 bar DR.33-11	St.- verzinkt	5.1533.11.000
5	Ventilkegel	NBR - Ms	
6	Gegendruckfeder DR.33-28	Niro	5.1533.28.000



Baugruppe 3

Bestellhinweis

DR. ** * *

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

Bestellbeispiel: DR.35 G 0,1-3

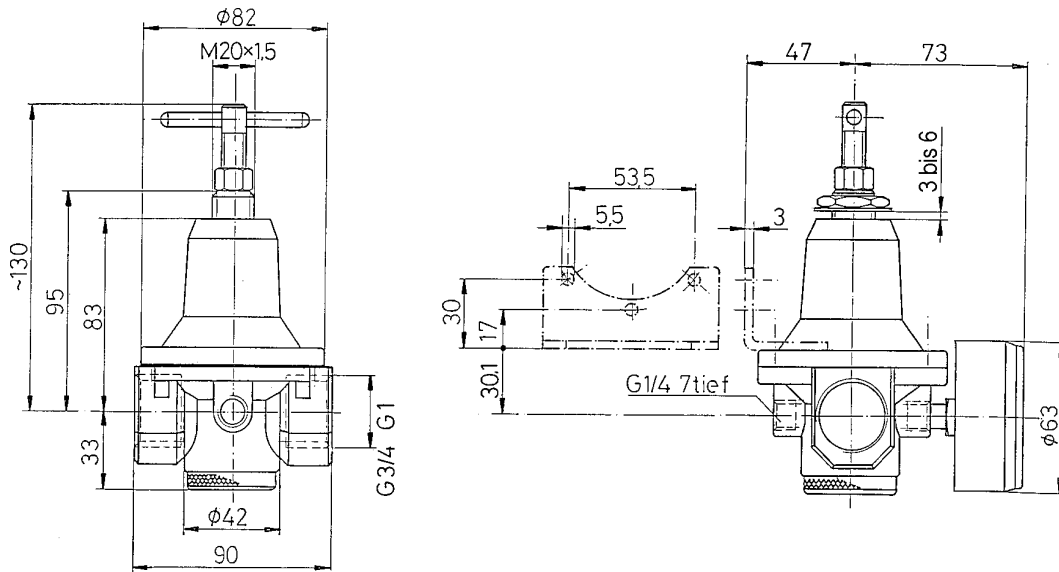
Anschluß	
1	34 G 3/4
	35 G 1
Varianten	
2	G Manometer ø63
	S Schalttafeleinbau

Handhabungs-Hinweise

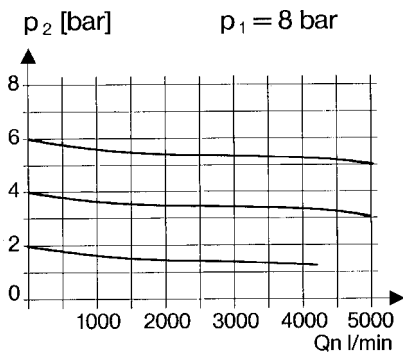
Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: DR.35 (01/01)

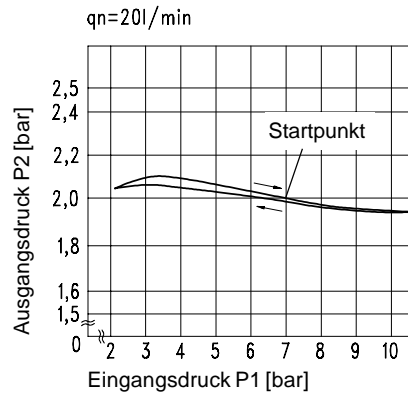
Abmessungen (mm)



Durchflußcharakteristik

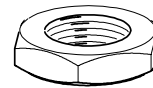


Hysterese



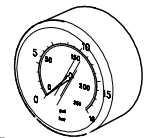
Zubehör

Mutter
M 20 x 1,5



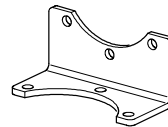
Typ: DR.11-7

Manometer



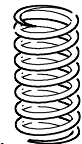
Typ:
G 63. 3/ 6 R
G 63. 6/10 R
G 63.10/16 R

Winkel



Typ: BW.30

Druckfeder



Typ:
0,1- 3: DR.33- 9
0,5- 6: DR.22- 6
0,5-16: DR.33-12