

Druckregelventil G 3/8, G 1/2

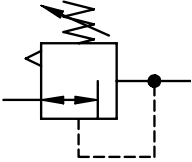
Typ	DR.22	DR.23	
Kenngroße			
Anschlußgewinde	G 3/8	G 1/2	
Bauart	Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung		
Einbaulage	beliebig		
Eingangsdruck	Pe max. 25 bar		
Ausgangsdruck	Pa 0,5-10 bar Standard, 0,1-3 bar, 0,5-6 bar, 0,5-16 bar		
Mediums-und			
Umgebungstemperatur	max. 80°C (andere Temperaturbereiche auf Anfrage)		
Befestigungsart	Schalttafeleinbau, Einbau-ø 20,5; Winkel		
Gewicht	1,200 kg, (1,100 kg ohne Manometer)		



Technische Änderungen vorbehalten!

Ersatz-Teile ☞ (Ersatzteilsatz komplett: ESA-DR.22)

Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Zink - Z 410	---
2	Federhaube DR.22	Zink - Z 410	---
3	Membran	NBR - Ms	☞
4	Ventilkegel	NBR - FPM	☞
5	Druckfeder 0-10 bar DR.22-6	St. - verzinkt	5.1522.06.000
6	Gegendruckfeder DR.22-14	Niro	5.1522.14.000



Baugruppe 2

Bestellhinweis

DR. ** * *

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

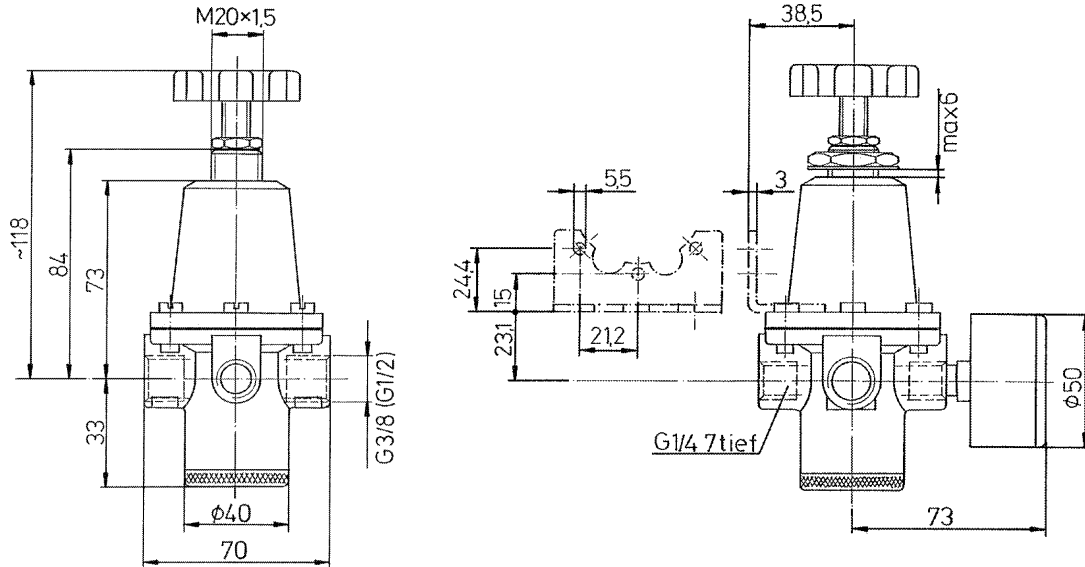
Bestellbeispiel: DR.22 G S 0,1-3

Anschluß	
1	22 G 3/8
	23 G 1/2
Varianten	
2	G Manometer ø50
	S Schalttafeleinbau

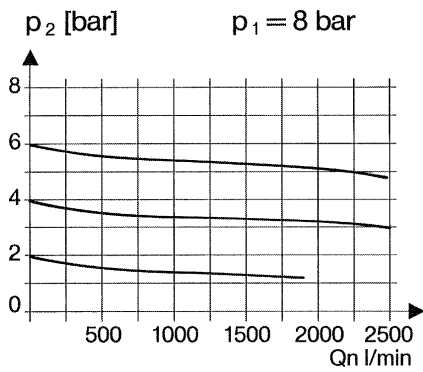
Handhabungs-Hinweise

Blatt: DR.22 (05/01)

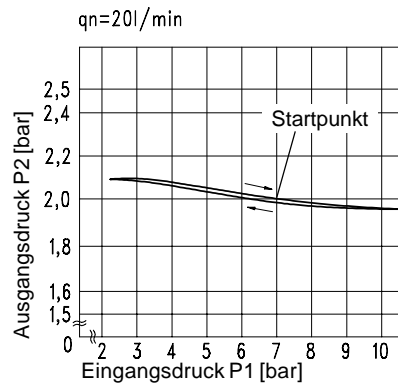
Abmessungen (mm)



Durchflußcharakteristik



Hysterese



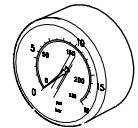
Zubehör

Mutter
M 20 x 1,5



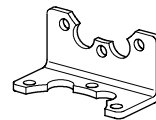
Typ: DR.11-7

Manometer



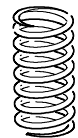
Typ:
G 50. 3/ 6 R
G 50. 6/10R
G 50.10/16R

Winkel



Typ: BW.20

Druckfeder



Typ:
0,1-3: DR.22-4
0,5-6: DR.22-5
0,5-16: DR.22-7