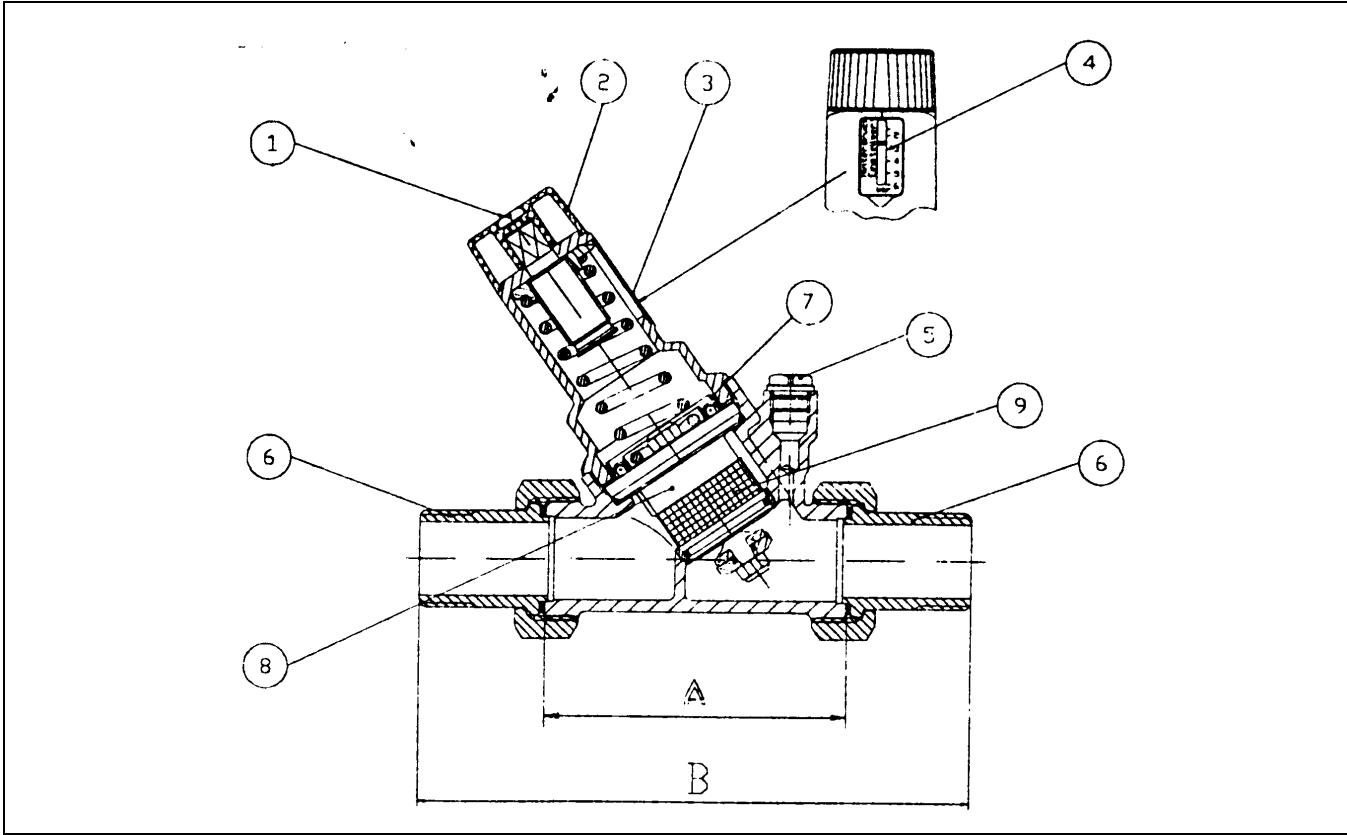


Maße [mm]



Maße [mm]

Best. - Nr.	A	B
100.32	90	158
100.33	100	184
100.34	130	228

Teilezuordnung

Pos.	Benennung
1	Feststellschraube
2	Drehknopf
3	Federhaube
4	Anzeigeskala für Sollwert
5	Manometeranschluss
6	Rohrverschraubungen
7	Gleitring
8	Ventileinsatz
9	Sieb

Durchflusswerte [m³/h]

Best. - Nr.	100.32	100.33	100.34
[m³/h] v=3m/s	3,4	5,3	8,6

Hauptersatzteile / Zubehör

Anschlussgröße [R]	Best. - Nr.	Bauteil		
		Ventilaustauschsatz	Siebeinsatz	Manometer
3/4	100.32	100/320	100/321	106 (0...10 bar)
1	100.33	100/320	100/321	
1¼	100.34	100/340	100/341	

Instandhaltung

	Maßnahme	Zeitabstand	Durchführung
Inspektion	Sichtkontrolle des eingestellten Ausgangsdrucks am Manometer, bei Null- u. Spitzendurchfluss (große Entnahme)	2 x jährlich	Betreiber oder Installationsunternehmen
Wartung	Reinigen des Siebeinsatzes, oder gegebenenfalls erneuern Falls Kontrolle des eingestellten Ausgangsdrucks keinen stabilen Wert bei Nulldurchfluss zeigt, ist der Ventileinsatz auszubauen, zu überprüfen und gegebenenfalls zu erneuern.	1 x jährlich	Installationsunternehmen

Weitere Angaben siehe Bedienungsanleitung 17-40