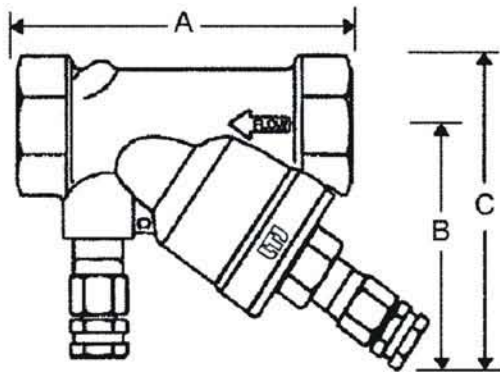
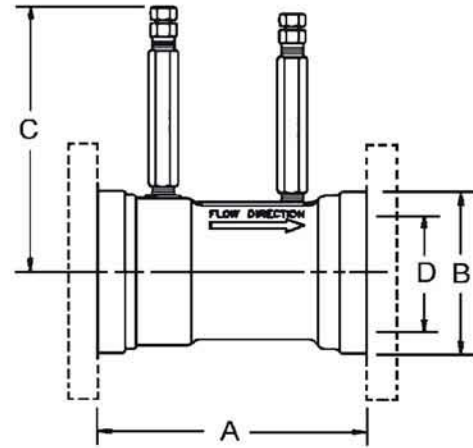


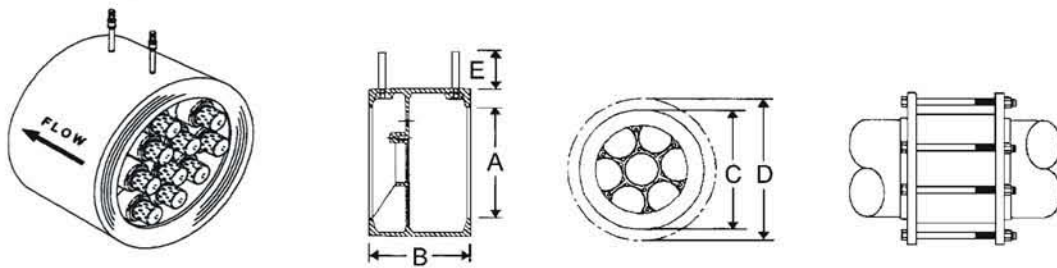
● CV系列动态流量平衡阀



DN15~DN40



DN50~DN80



DN100~DN800

1、阀门资料：

	DN15~DN40	DN50~DN80	DN100以上
采用阀胆	固定流量式	固定流量式	固定流量式
工作压力	PN25	PN25	PN16
工作温度	120℃	135℃	120℃
流量误差	± 5%	± 5%	± 5%
阀身材料	铜(HPb59-1)	铸钢	灰铁
阀胆材料	不锈钢	不锈钢	不锈钢
连接方式	丝扣	外接法兰	外接法兰



2、技术资料：

2.1、尺寸与重量：

DN15~DN40

单位：mm

DN	A	B	C	重量 Kg
15	89.0	61.0	74.0	0.5
20	98.0	64.0	76.0	
25	105.0	66.0	86.4	
25	150.0	87.0	94.0	1.5
32	155.0	90.0	108.0	
40	155.0	90.0	108.0	

DN50~DN80

单位：mm

DN	A	B	C	D	重量 Kg
50	172.0	108.0	187.5	81.5	3.5
65	172.0	108.0	187.5	81.5	3.8
80	172.0	108.0	187.5	81.5	3.8

DN100~DN800

单位：mm

DN	A	B	C	D	E	重量 Kg
100	100.00	198.00	176.00	232.00	139.00	15.0
125	125.00	198.00	176.00	258.00	139.00	16.8
150	150.00	185.00	220.00	279.40	139.00	19.8
200	200.00	185.00	277.00	342.90	139.00	26.0
250	250.00	205.00	342.00	406.40	139.00	42.0
300	300.00	205.00	408.00	475.00	139.00	62.0
350	350.00	205.00	448.00	533.40	139.00	81.0
400	400.00	242.00	510.00	596.90	139.00	135.0
450	450.00	242.00	546.00	635.00	139.00	185.0
500	500.00	280.00	608.00	698.50	139.00	240.0
600	600.00	280.00	715.00	812.80	139.00	408.0
800	800.00	432.00	882.00	984.25	139.00	669.0

2.2、流量表：

DN	压差范围 kPa	最小流量		最大流量	
		m ³ /h	l/s	m ³ /h	l/s
15, 20, 25	10~135	0.077	0.021	1.240	0.344
	21~240	0.077	0.021	2.286	0.635
	40~390	0.077	0.021	2.286	0.635
	90~900	0.284	0.079	2.286	0.635
25, 32, 40	10~135	0.684	0.190	3.330	0.925
	21~240	1.022	0.284	5.004	1.390
	40~390	1.368	0.380	6.660	1.850
	90~900	2.045	0.568	8.640	2.400
50, 65, 80	10~135	3.168	0.880	29.520	8.200
	22~210	3.960	1.100	36.324	10.090
	40~390	5.292	1.470	22.716	6.310
	90~900	7.956	2.210	34.092	9.470



DN	压差范围 kPa	最大流量	
		M ³ /h	L/s
100	10-135	27.525	7.57
	21-240	34.056	9.46
	40-390	45.432	12.62
	90-900	68.112	18.92
125	10-135	40.824	11.34
	21-240	51.084	14.19
	40-390	68.148	18.93
	90-900	102.168	28.38
150	10-135	54.504	15.14
	21-240	81.756	22.71
	40-390	94.428	26.23
	90-900	136.260	37.85
200	10-135	95.364	26.49
	21-240	119.232	33.12
	40-390	158.976	44.16
	90-900	238.428	66.23
250	10-135	149.868	41.63
	21-240	187.344	52.04
	40-390	249.804	69.39
	90-900	374.688	104.08
300	10-135	204.372	56.77
	21-240	255.492	70.97
	40-390	340.632	94.62
	90-900	510.948	141.93
350	10-135	258.876	71.91
	21-240	323.604	89.89
	40-390	431.460	119.85
	90-900	643.604	178.78
400	10-135	327.024	90.84
	21-240	408.744	113.54
	40-390	545.004	151.39
	90-900	817.524	227.09
450	10-135	422.388	117.33
	21-240	528.012	146.67
	40-390	703.980	195.55
	90-900	1055.952	293.32
500	10-135	504.144	140.04
	21-240	630.180	175.05
	40-390	840.240	233.40
	90-900	1260.324	350.09
600	10-135	749.376	208.16
	21-240	936.756	260.21
	40-390	1248.984	346.94
	90-900	1873.476	520.41
800	10-135	1158.156	321.71
	21-240	1447.704	402.14
	40-390	1930.248	536.18
	90-900	2895.372	804.27