

# CV klaff tilbakeslagsventil

## BRUKSOMRÅDER

Varme/kjøling

## TEKNISKE DATA

For innspenning  
Selvsentrerende  
Lav vekt  
Lavt trykkfall  
Enkel installasjon  
Enkelt vedlikehold  
Leveres i DN32-DN800

## ARBEIDSTRYKK

PN 16 - 16 kg/cm<sup>2</sup> - 227Psi

Andre typer leveres på forespørsel

Arbeidstemperatur:

-10° - 130°C

NRF:

5546321 DN50  
5546322 DN65  
5546323 DN80  
5546324 DN100  
5546325 DN125  
5546326 DN150  
5546327 DN200

### Passer flenser:

UNI PN 6, 10, 16, 25 og  
ANSI 150 RF.

### Materialer:

Stål, EPDM.

### Spesielle utgaver på forespørsel:

ANSI 300-ANSI 1500 R,  
RTJ PN 40-PN250



## NOMINELT ÅPNINGSTRYKK (mBar)

DN

DN 32 - DN 150

DN 200 - DN 400

DN 400 - DN 600

### STRØMRETNING

Horisontal åpen 10°

Horisontal åpen 30°

Horisontal åpen 60°

Vertikal opp

Vertikal ned

1

3

9

13

16

1

3

12

19

22

1

6

16

26

32

Ventilen kan ikke brukes i denne posisjonen

Mm	DN		A	B	C	D PN 6	D PN 10	D PN 16	D PN 25	D ANSI 150	Vekt Kg PN 10
	Tommer										
32	1 1/4"		14	20	17	78	84	84	84	76	0,6
40	1 1/2"		14	30	22	88	95	95	95	86	0,7
50	2"		14	35	32	98	109	109	109	105	0,9
65	2 1/2"		14	48	40	118	129	129	129	124	1,2
80	3"		14	60	54	134	144	144	144	137	1,5
100	4"		18	78	70	154	164	164	170	175	2,4
125	5"		18	98	92	184	195	195	198	195	3,4
150	6"		20	117	112	209	220	220	228	220	4,6
200	8"		22	160	154	264	275	275	285	279	7,5
250	10"		26	200	200	319	330	330	343	340	13,1
300	12"		32	235	240	375	380	387	403	410	20,4
350	14"		38	258	270	425	440	448	460	448	32,0
400	16"		44	300	310	475	490	495	517	415	48,0
450	18"		50	331	360	530	540	557	567	548	63,0
500	20"		56	268	405	580	595	617	624	605	87,0
600	24"		62	435	486	680	695	734	731	715	130,0
700	28"		68	530	580	785	810	805	833	830*	215,0
800	32"		80	620	670	890	917	911	942	937*	280,0

\* = For flenser MSS SP-44 150 lbs

