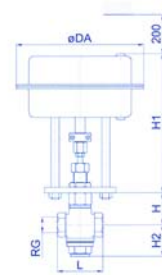


3-vejs blandeventiler

Pneumatisk sædeventil, fjederlukke, RG5	Type : 221S
Gevindtilslutning RG-muffer (BSP) og rustfrit sæde.	
Anvendelse: damp, vand, olie, kølemidler, andre væsker og luftarter.	
<ul style="list-style-type: none"> * Lineær karakteristik. * Reguleringsområde: 50:1 * Spindelpakning kan efterspændes. * Tydelig åben/lukke indikation. 	
Generelle data	
Type	: 221S
Materiale	: Rødgods
Trykklasse	: PN 10
Sæde	: Rustfrit stål 1.4305
Kegle/reg.skørt	: Rødgods RG5
Spindel	: Rustfrit stål 1.4305
Spindelpakning	: V-ring PTFE/Grafit
Aktuator	: Se datablad for Serie S
Maks. styretryk	: 6 bar
Indbygningsmål	: Se nedenfor
Tilslutning	: RG-muffer, BSP
Temperatur	: +120°C op til 10 bar
	: +225°C op til 8 bar.



Reguleringsventiler

Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L / H2	H	Gevindmuffer		Kvs
	15	75 / 65	55	1/2"		3,6
97300704	20	85 / 65	65	3/4"		6,3
97300606	25	95 / 75	65	1"		10
97300808	32	110 / 80	75	1 1/4"		16
97300210	40	120 / 90	80	1 1/2"		25
97300912	50	145 / 100	85	2"		40

Aktuator typer

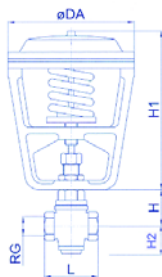
Varenr.	DIMENSIONER			Varenr.	DIMENSIONER		
	Aktuator type	øDa (mm)	H1 (mm)		Aktuator type	øDa (mm)	H1 (mm)
	S16	160	230		S34	340	350
	S25	250	290		S42	420	378

Maksimalt differenstryk (bar) over lukket ventil for type 211S.

Type	Fjederlukke (SC)								
	Model	S16SC	S16SC	S25SC	S25SC	S34SC	S34SC	S42SC	S42SC
Styrelufttryk	0,2-1 bar	6 bar	0,2-1 bar	6 bar	0,2-1 bar	6 bar	0,2-1 bar	6 bar	6 bar
DN 15	7,9	10	10	10	10	10	10	10	10
DN 20	4,5	10	10	10	10	10	10	10	10
DN 25	2,9	6,7	9,4	10	10	10	10	10	10
DN 32	1,7	4,1	5,7	10	10	10	10	10	10
DN 40	1,1	2,6	3,7	10	8,4	10	10	10	10
DN 50	0,7	1,7	2,3	10	5,4	10	6,9	10	10

- Kvs: m³/t for vand ved 1 bars trykfald
- Fordelerventiler på forespørgsel

3-vejs blandeventiler



Pneumatisk sædeventil, fjederlukke, RG5 Type : 223

Gevindtilslutning RG-muffer (BSP) og rustfrit stålsæde

Anvendelse: damp, vand, olie, kølemidler, andre væsker og luftarter.

- * Velegnet i kombination med pneumatisk indstikstermostat type T105/T106
- * Lineær karakteristik.
- * Reguleringsområde: 50:1
- * Spindelpakning kan efterspændes.
- * Tydelig åben/lukke indikation.

Generelle data

Type	: 223
Materiale	: Rødgods
Trykklasse	: PN 10
Sæde	: Rustfrit stål 1,4305
Kegle/reg.skørt	: Rustfrit stål 1,4305
Spindel	: Rustfrit stål 1,4305
Spindelpakning	: V-ring PTFE/Grafit
Aktuatorhus og stag	: Silumin, omgivelsestemp. -25°C til +115°C
Membran	: Neopren
Fjedre	: Fjederstål, elgalvaniseret
Maks. styretryk	: 6 bar, 1/8" muffetilslutning
Indbygningsmål	: Se nedenfor
Tilslutning	: RG-muffer BSP
Temperatur	: +120°C op til 10 bar : +225°C op til 8 bar.

Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	H / H2	Gevindmuffer	Kvs	
	15	75	55 / 65	1/2"		3,6
	20	85	65 / 65	3/4"		6,3
	25	95	65 / 75	1"		10
	32	110	75 / 80	1 1/4"		16
	40	120	80 / 90	1 1/2"		25
	50	145	85 / 100	2"		40

Maksimalt differenstryk (bar) over lukket ventil.

Type	Fjederlukke (SC)							
	Model	161	161 (dim)	201				
Styrelufttryk	0,2-1 bar	H1/øDA(mm)	0,2-1 bar	H1/øDA(mm)				
DN 15	8,5	175/160	10	275/200				
DN 20	5,0	175/160	9,5	275/200				
DN 25	3,2	175/160	6,0	275/200				
DN 32	2,0	175/160	3,7	275/200				
DN 40	1,2	175/160	2,4	275/200				
DN 50	0,8	175/160	1,5	275/200				

- Kvs: m³/t for vand ved 1 bars trykfald
- Fordelerventiler på forespørgsel