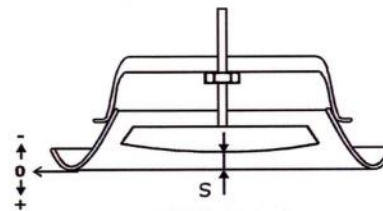
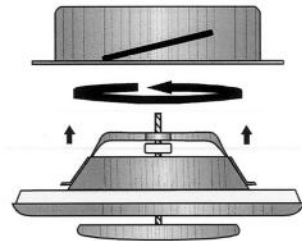


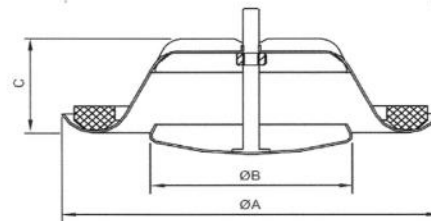
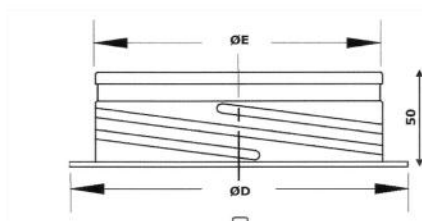
FICHA TÉCNICA: bocas de extracción E-SVF

1. Características

- Bocas de extracción en acero
- Cono ajustable
- Pestaña de montaje de 50mm
- Color: blanco, RAL 9010
- Diámetros disponibles: de 80 hasta 200mm



2. Datos técnicos



Tipo	Dia. A (mm)	Dia. B (mm)	C (mm)	Dia. D (mm)	Dia. E (mm)
E-SVF 80	116	60	39	105	79
E-SVF 100	140	75	38	125	99
E-SVF 125	166	98	45	150	124
E-SVF 150	200	118	53	175	149
E-SVF 160	202	129	50	186	159
E-SVF 200	247	157	56	225	199

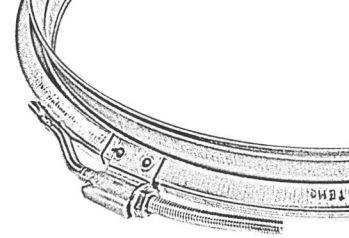
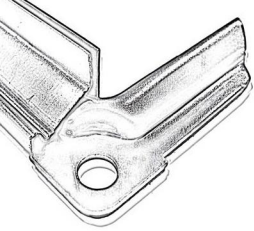
- Tolerancias: +/- 3mm
- Excepto Dia. E con tolerancias: +/- 1mm



NEU 6000, S.A.

Pol. Ind. "La Torre"
Av. Joaquim de Barnola i Bassols, 6
08760 Martorell - Barcelona
SPAIN

T. +34 93 774 57 09
F. +34 93 774 18 33
neu@rami-system.es
www.rami-system.es



2. Características aerólicas y sonoras

Tipo de boca	Flujo (m3/h)	Flujo (l/s)	Aberturas (mm)	Delta PT (Pa)	dBA	
Extracción diá. 80	60	17	36	36	23	
			3	45	26	
			0	68	31	
	80	22	9	45	28	
			6	60	30	
			3	76	34	
	100	36	12	80	35	
	Extracción diá. 100	100	28	10	50	25
				5	90	28
0				180	35	
125		35	10	70	28	
			5	140	34	
			5	200	38	
150		42	10	100	33	
Extracción diá. 125		130	36	6	38	21
				3	48	24
	0			70	28	
	160	44	-3	100	31	
			6	55	27	
			3	75	28	
	190	53	0	110	34	
	Extracción diá. 160	160	44	9	70	30
				6	110	34
5				46	22	
190		53	0	70	24	
			-5	120	30	
			5	70	25	
220		61	0	100	28	
			-5	180	35	
			10	55	24	
Extracción diá. 200	300	83	5	85	28	
			0	130	32	
			-5	180	35	
	350	97	10	70	27	
			5	130	32	
			0	180	35	
	400	111	10	35	22	
			0	65	32	
			-5	88	30	
350	97	-10	140	36		
		10	49	26		
		0	100	34		
400	111	10	55	28		
		0	120	35		



NEU 6000, S.A.

Pol. Ind. "La Torre"
Av. Joaquim de Barnola i Bassols, 6
08760 Martorell - Barcelona
SPAIN

T. +34 93 774 57 09
F. +34 93 774 18 33
neu@rami-system.es
www.rami-system.es