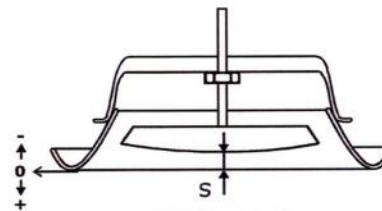
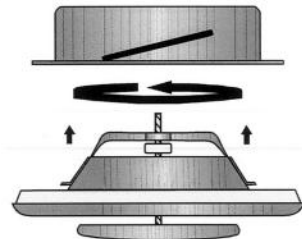


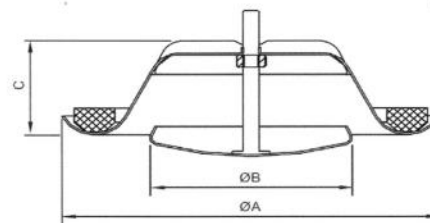
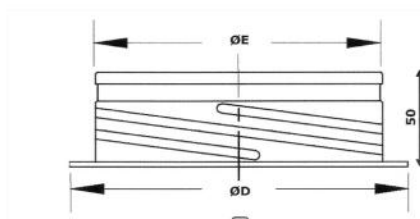
## FICHA TÉCNICA: bocas de extracción E-SVF

### 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

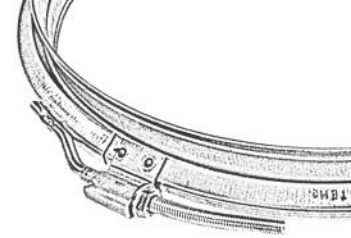
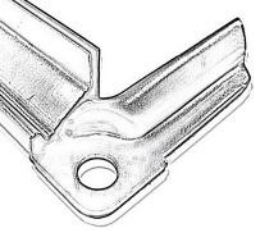
- Tolerancias: +/- 3mm
- Excepto Dia. E con tolerancias: +/- 1mm



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			
			150	42	10	100	33	
				5	200	38		
				130	36	6	38	21
						3	48	24
0	70	28						
-3	100	31						
160	44	6	55	27				
		3	75	28				
		0	110	34				
		190	53	9	70	30		
			6	110	34			
			Extracción diá. 160	160	44	5	46	22
						0	70	24
						-5	120	30
190	53	5		70	25			
		0		100	28			
		-5		180	35			
220	61	10		55	24			
		5		85	28			
		0		130	32			
		-5	180	35				
250	69	10	70	27				
		5	130	32				
		0	180	35				
		Extracción diá. 200	300	83	10	35	22	
0	65				32			
-5	88				30			
-10	140				36			
350	97		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