



Conducto modular colectivo liso y con soldadura láser para ventilación de baños, cocinas y campanas de cocina domésticas de simple pared

MATERIAL

Acero galvanizado / zincado (según diámetros)

ACABADO EXTERIOR

Mate

ESPEORES (mm)

0,5 - 0,6 (según diámetro)

DIÁMETROS DISPONIBLES (mm)

Ø130 a Ø600

SISTEMA DE UNIÓN

Unión cónica hembra-macho sin **abrazadera de unión**



2000 Pa



APLICACIONES

- Ventilación mecánica controlada de viviendas
- Ventilación higrorregulable y autorregulable
- Extracción de campanas domésticas



CARACTERÍSTICAS

- Cumple con todos los requisitos indicados en el CTE
- Garantía de **estanqueidad clase D según norma UNE-EN 12237** (conexión cónica metal-metal) **sin necesidad de junta** ni abrazadera de unión
- **Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas
- Instalación con **dos piezas por planta** (te + regulable)
- Múltiples accesorios para instalaciones completas:
 - Extractores
 - Silenciadores
 - Piezas de adaptación
 - Conductos flexibles
- Elementos activos y pasivos de regulación de caudal

CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE-EN.12237



Módulo recto 1.250 mm



Módulo recto 1.000 mm



Módulo recto 500 mm



Módulo recto 250 mm

Módulo recto regulable
1340 - 2440 mm

Ø 130	680-SVC39110130	35,74€	680-SVC39090130	25,21€	680-SVC39100130	14,79€	680-SVC39120130	9,04€	680-SVC3540L0130	72€
Ø 150	680-SVC39110150	36,05€	680-SVC39090150	28,04€	680-SVC39100150	16,30€	680-SVC39120150	9,80€	680-SVC3540L0150	79€
Ø 180	680-SVC39110180	40,47€	680-SVC39090180	32,77€	680-SVC39100180	18,63€	680-SVC39120180	10,95€	680-SVC3540L0180	92€
Ø 200	680-SVC39110200	43,31€	680-SVC39090200	35,43€	680-SVC39100200	19,93€	680-SVC39120200	11,61€	680-SVC3540L0200	98€
Ø 250	680-SVC39110250	54€	680-SVC39090250	43,34€	680-SVC39100250	23,85€	680-SVC39120250	13,58€	680-SVC3540L0250	118€
Ø 300	680-SVC39110300	67€	680-SVC39090300	52€	680-SVC39100300	29,09€	680-SVC39120300	16,79€	680-SVC3540L0300	140€
Ø 350	680-SVC39110350	73€	680-SVC39090350	59€	680-SVC39100350	32,41€	680-SVC39120350	18,46€	680-SVC3540L0350	158€
Ø400	680-SVC39110400	87€	680-SVC39090400	68€	680-SVC39100400	37,72€	680-SVC39120400	21,10€	680-SVC3540L0400	182€

Módulo recto 1.000 mm
con canalización interiorMódulo recto 1.000 mm
con doble canalización
interiorMódulo recto regulable
1340 - 2440 mm con
canalización interiorMódulo recto regulable
1.340-2.440 mm con doble
canalización interior

Codo de 45°

Ø 130	-	-	-	-	-	-	680-SVC3180130	21,64€		
Ø 150	-	-	-	-	-	-	680-SVC3180150	24,33€		
Ø 180	680-SVC3130180	55€	-	-	680-SVC35420180	122€	680-SVC3180180	25,83€		
Ø 200	680-SVC3130200	58€	-	-	680-SVC35420200	129€	680-SVC3180200	26,84€		
Ø 250	680-SVC3130250	67€	680-SVC39970250	94€	680-SVC35420250	153€	680-SVC39980250	175€	680-SVC3180250	35,77€
Ø 300	680-SVC3130300	78€	680-SVC39970300	108€	680-SVC35420300	177€	680-SVC39980300	202€	680-SVC3180300	42,15€
Ø 350	680-SVC3130350	87€	680-SVC39970350	118€	680-SVC35420350	197€	680-SVC39980350	225€	680-SVC3180350	48,61€
Ø400	680-SVC3130400	100€	680-SVC39970400	134€	680-SVC35420400	221€	680-SVC39980400	250€	680-SVC3180400	52€



Codo de 90°

Codo de 90° (Hembra
EW-ECO y Macho SVC3)Codo de 90° (Hembra
SVC3 y EW-ECO)Te 90° conexión
Ø125 mm helicoidalTe 90° conexión Ø125
mm helicoidal con
canalización interior

Ø 130	680-SVC3600130	33,34€	680-SVC360A0130	41,72€	680-SVC360B0130	41,72€	680-SVC39020130	43,44€	-	-
Ø 150	680-SVC3600150	35,15€	680-SVC360A0150	42,69€	680-SVC360B0150	42,69€	680-SVC39020150	46,96€	-	-
Ø 180	680-SVC3600180	38,22€	680-SVC360A0180	48,37€	680-SVC360B0180	48,37€	680-SVC39020180	52€	680-SVC33170180	70€
Ø 200	680-SVC3600200	39,90€	680-SVC360A0200	51€	680-SVC360B0200	51€	680-SVC39020200	56€	680-SVC33170200	75€
Ø 250	680-SVC3600250	44,87€	680-SVC360A0250	51€	680-SVC360B0250	51€	680-SVC39020250	63€	680-SVC33170250	86€
Ø 300	680-SVC3600300	75€	680-SVC360A0300	92€	680-SVC360B0300	92€	680-SVC39020300	79€	680-SVC33170300	100€
Ø 350	680-SVC3600350	87€	680-SVC360A0350	102€	680-SVC360B0350	102€	680-SVC39020350	88€	680-SVC33170350	109€
Ø400	680-SVC3600400	94€	680-SVC360A0400	112€	680-SVC360B0400	112€	680-SVC39020400	95€	680-SVC33170400	120€



Sistema SVC3



Te 90° conexión doble
Ø125 mm helicoidal a 180°



Te 90° conexión doble
Ø125 mm helicoidal
con doble canalización
interior



Te 90° conexión doble
Ø125 mm helicoidal a 90°



Codo 90° acústico
con registro inoxidable



Tapa inferior con desagüe

Ø 130	-	-	-	-	-	-	680-SVC314610130	101€	680-SVC3950130	36,36€
Ø 150	680-SVC38990150	54€	-	-	-	-	680-SVC314610150	116€	680-SVC3950150	40,55€
Ø 180	680-SVC38990180	60€	-	-	-	-	680-SVC314610180	135€	680-SVC3950180	43,34€
Ø 200	680-SVC38990200	62€	-	-	-	-	680-SVC314610200	140€	680-SVC3950200	47,56€
Ø 250	680-SVC38990250	74€	680-SVC35840250	121€	680-SVC314690250	74€	680-SVC314610250	171€	680-SVC3950250	59€
Ø 300	680-SVC38990300	90€	680-SVC35840300	134€	680-SVC314690300	90€	680-SVC314610300	210€	680-SVC3950300	75€
Ø 350	680-SVC38990350	102€	680-SVC35840350	157€	680-SVC314690350	102€	680-SVC314610350	243€	680-SVC3950350	92€
Ø 400	680-SVC38990400	107€	680-SVC35840400	168€	680-SVC314690400	107€	-	-	680-SVC3950400	154€



Manguito de unión
(Hembra EW-ECO y
Macho SVC3)



Terminal horizontal
con rejilla



Soporte carga regulable



Abrazadera forjado
isofónica galvanizada



Abrazadera isofónica M-8

Ø 130	680-SVC3960130	9,58€	680-SVC35320130	56€	680-SVC33790130	65€	EW62DB0130	19,45€	EW1063DB0130	8,53€
Ø 150	680-SVC3960150	11,97€	680-SVC35320150	72€	680-SVC33790150	81€	EW62DB0150	20,31€	EW1063DB0150	8,53€
Ø 180	680-SVC3960180	12,83€	680-SVC35320180	86€	680-SVC33790180	98€	EW62DB0180	21,67€	-	-
Ø 200	680-SVC3960200	14,66€	680-SVC35320200	96€	680-SVC33790200	110€	EW62DB0200	22,60€	-	-
Ø 250	680-SVC3960250	19,36€	680-SVC35320250	122€	680-SVC33790250	139€	EW62DB0250	24,88€	-	-
Ø 300	680-SVC3960300	22,92€	680-SVC35320300	143€	680-SVC33790300	169€	EW62DB0300	30,08€	-	-
Ø 350	680-SVC3960350	27,45€	680-SVC35320350	157€	680-SVC33790350	183€	EW62DB0350	32,59€	-	-
Ø 400	680-SVC3960400	28,02€	680-SVC35320400	177€	680-SVC33790400	204€	EW62DB0400	35,14€	-	-



Abrazadera vientos



Cubreaguas plano inox



Collarín antitormenta

Ø 130	EW420130	10,42€	EW11280130	134€	EW3070130	26,79€
Ø 150	EW420150	13,41€	EW11280150	138€	EW3070150	31,25€
Ø 180	EW420180	19,36€	EW11280180	155€	EW3070180	37,40€
Ø 200	EW420200	23,83€	EW11280200	170€	EW3070200	43,14€
Ø 250	EW420250	26,79€	EW11280250	193€	EW3070250	53€
Ø 300	EW420300	31,25€	EW11280300	213€	EW3070300	65€
Ø 350	EW420350	34,25€	EW11280350	238€	EW3070350	71€
Ø 400	EW420400	37,40€	EW11280400	262€	EW3070400	77€

EXTRACCIÓN DE AIRE VICIADO SEGÚN CTE 2017 POR VIVIENDA

TIPOLOGÍA	LOCALES					Qtotál VIVIENDA (m3/h)
	COCINA	*BAÑO 1	*BAÑO 2	*BAÑO 3	*BAÑO 4	
0D + 1B	30	30				60
1D + 1B	30	30				60
1D + 2B	30	30	30			90
2D + 1B	60	30				90
2D + 2B	30	30	30			90
2D + 3B	30	30	30	30		120
3D + 1B	60	60				120
3D + 2B	60	30	30			120
3D + 3B	30	30	30	30		120
3D + 4B	30	30	30	30	30	150
4D + 2B	60	30	30			120
4D + 3B	30	30	30	30		120
4D + 4B	30	30	30	30	30	150

* Baño o local en el que existen aparatos que consumen agua, alimentados por las derivaciones de aparato de la instalación interior particular.

ACCESORIOS PARA VENTILACIÓN SIMPLE FLUJO COLECTIVA

Qtotál por vertical ≤ 190m³/h → Ø130

Qtotál por vertical ≤ 256m³/h → Ø150

Inline 160

Inline 160

Silenciador JS 125-600

Silenciador JS 160-600

Qtotál por vertical ≤ 368m³/h → Ø180

Qtotál por vertical ≤ 454m³/h → Ø200

Inline 160

Inline 160

Silenciador JS 200-600

Silenciador JS 200-600

Qtotál por vertical ≤ 709m³/h → Ø250

Qtotál por vertical ≤ 1020m³/h → Ø300

Inline 200

A consultar

Silenciador JS 250-600

Silenciador JS 315-600

Qtotál por vertical ≤ 1386m³/h → Ø350

Qtotál por vertical ≤ 1800m³/h → Ø400

A consultar

A consultar

A consultar

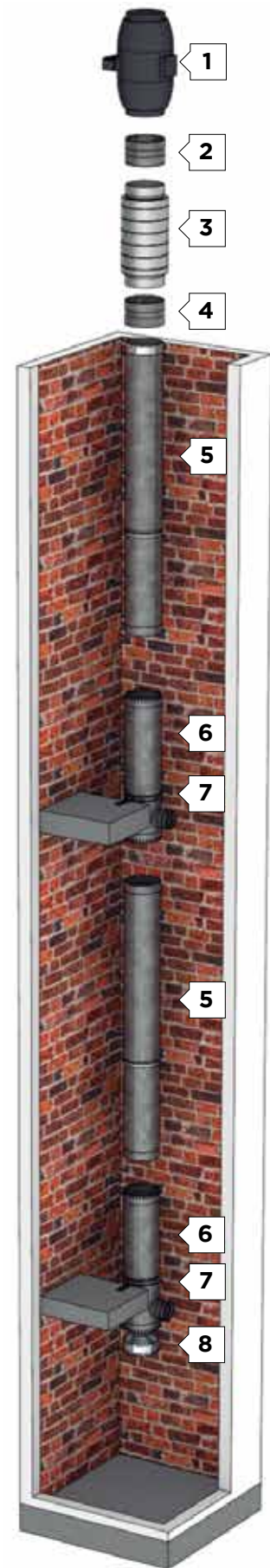
A consultar

* Pérdida de carga estimada entre 50Pa y 150Pa.

* Consultar con el departamento técnico los precios de adaptadores a silenciador y a extractor, de silenciadores y de extractores.

DIÁMETROS (mm) SVC3 PARA EXTRACCIÓN DE CAMPANAS DE COCINA

1 CAMPANA POR PLANTA		2 CAMPANAS POR PLANTA	
Nº PLANTAS	Ø mm.	Nº PLANTAS	Ø mm.
1	130	1	180
2	180	2	250
3	250	3	350
4	250	4	350
5	300	5	400
6	350	6	450
7	350	7	500
8	350	8	500
9	400	9	550
10	400	10	600



1. Extractor de conducto In-line
2. Adaptador a extractor
3. Silenciador JS circular
4. Adaptador a silenciador
5. Módulo regulable 1340-2440 mm (**680-SVC3 540L**)
6. Abrazadera forjado (**EW26**)
7. Te 90º con conexión a Ø130mm (**680-SVC3 902**)
8. Tapa inferior (**680 SVC3 94**)