



RESIDENCIAL

# Sistemas de ventilación eficientes

ekkoair  
by jeremias

# 217

# ¿Qué es Ekkoair?

**EKKOAIR by Jeremias.** Un sistema más completo y eficiente.

**Ekkoair by Jeremias** es nuestra solución integral de Ventilación Mecánica Controlada (VMC) para el ámbito residencial y terciario, diseñada para garantizar calidad de aire interior, eficiencia energética y máximo confort. No hablamos de recuperación de calor o extracción de aire, sino de un sistema completo que integra ventilación de simple y doble flujo, así como ventilación específica para cocinas, cumpliendo con el CTE y contribuyendo de forma directa a mejorar la calificación energética del edificio.

Cuenta con sistemas individuales o colectivos, de simple flujo y de doble flujo con recuperación de calor.

Todo el sistema está concebido para reducir tiempos de instalación, minimizar el espacio necesario de instalación en obra y asegurar estanqueidad, eficiencia y bajo consumo.

En definitiva, Ekkoair by Jeremias es una solución eficiente, compacta y técnica que permite al proyectista y al instalador trabajar sin complicaciones y al usuario disfrutar del confort de su vivienda.

**EFICIENTE  
+  
ÓPTIMO**  
Consumo de energía casi nulo



**ALTA EFICIENCIA  
BAJO CONSUMO**



**MEJORES CALIFICACIONES  
ENERGÉTICAS**



**FACILIDAD  
DE LA INSTALACIÓN**



**MENOS CONSUMOS  
PARA EL USUARIO**



**REDUCCIÓN DE TIEMPO  
DE INSTALACIÓN**



**REDUCCIÓN DE ESPACIO**



**MEJORA DEL RENDIMIENTO  
DE LA INSTALACIÓN**



**REDUCCIÓN DE LA  
HUELLA DE CARBONO**

Las soluciones **EKKOAIR by Jeremias** están compuestas por:



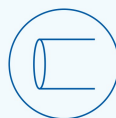
**Rejillas de entrada de aire**

Fabricadas en PVC o Aluminio



**Bocas de extracción**

Diferentes opciones en función de la estética de la estancia.



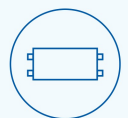
**Conductos horizontales**

EkkoFlex: Semirrígido.  
SVCH: Acero galvanizado circular.  
Termoplástico circular y rectangular.



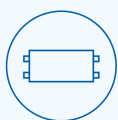
**Conductos verticales**

SVC3: Acero galvanizado circular.  
SVC4: Acero inoxidable circular.



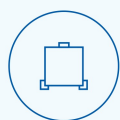
**Recuperadores de calor individuales**

GENIUS.  
LOGIC.  
HOUSE



**Recuperadores de calor colectivos**

JRC



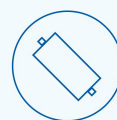
**Extractor de bajo perfil**

JET



**Extractor en línea**

INLINE



**Extractor colectivo**

JVC



**Conductos para la ventilación específica de las cocinas**

SVC3: Acero galvanizado.  
SVC4: Acero inoxidable.



# Ventilación mecánica controlada

La ventilación mecánica controlada (VMC) es un sistema de ventilación utilizado en edificios y viviendas para garantizar un intercambio de aire adecuado y controlado, con el propósito de mantener un ambiente interior saludable y confortable.

# Normativa

## VMC VENTILACIÓN MECÁNICA CONTROLADA

El Documento Básico HS3 “Calidad del aire interior” contenido en el Código Técnico de la Edificación (CTE), tiene como objetivo que “los edificios dispongan de medios para que sus recintos se puedan ventilar adecuadamente, eliminando los contaminantes que se produzcan de forma habitual durante el uso normal de los edificios, de forma que se aporte un caudal suficiente de aire exterior y se garantice la extracción y expulsión del aire viciado por los contaminantes”.

Para ello, las viviendas deben disponer de un **sistema general de Ventilación Mecánica**, con las siguientes características:

- El aire debe circular desde los locales secos (comedores, dormitorios y salas de estar) a los húmedos (cuartos de baño, aseos y cocinas).
- Los locales secos deben disponer de aberturas de admisión.
- Los locales húmedos deben disponer de aberturas de extracción.
- Se consideran los siguientes caudales mínimos para ventilación de caudal constante en locales habitables.
- Las aberturas de extracción deben conectarse a conductos de extracción y deben disponerse a una distancia del techo menor que 200 mm y a una distancia de cualquier rincón o esquina vertical mayor que 100 mm.
- Un mismo conducto de extracción puede ser compartido por aseos, baños, cocinas y trasteros.
- Los conductos deben ser estancos al aire para su presión de dimensionado, deben tener un acabado que dificulte su ensuciamiento y ser practicables para su registro y limpieza en la coronación.

Tipo de vivienda	Caudal mínimo $q_v$ en l/s				
	Locales secos <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>			Locales húmedos <sup>(2)</sup>	
	Dormitorio principal	Resto de dormitorios	Salas de estar y comedores	Mínimo en total	Mínimo por local
0 ó 1 dormitorios	8	-	6	12	6
2 dormitorios	8	4	8	24	7
3 o más dormitorios	8	4	10	33	8

<sup>(1)</sup> En los locales secos de las viviendas destinados a varios usos se considera el caudal correspondiente al uso para el que resulte un mayor caudal.

<sup>(2)</sup> Cuando en un mismo local se den usos de local seco y húmedo, cada zona debe dotarse de su caudal correspondiente

<sup>(3)</sup> Otros locales pertenecientes a la vivienda con usos similares (salas de juego, despachos, etc.)

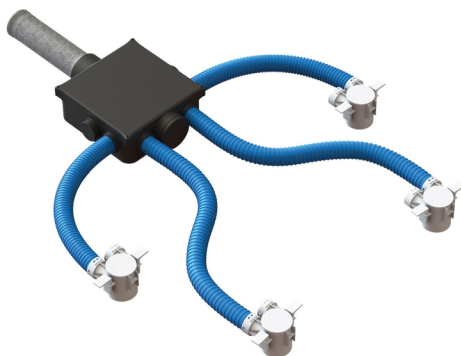
Adicionalmente, las cocinas deben disponer de un sistema adicional específico de ventilación con extracción mecánica para los vapores y los contaminantes de la cocción. Cuando este conducto sea colectivo, cada extractor debe conectarse al mismo mediante un ramal que debe desembocar en el conducto de extracción inmediatamente por debajo del ramal siguiente.

Por otra parte, el Real Decreto 235/2013 del 5 de abril, establece la obligatoriedad de la certificación energética de cualquier edificio que se venda o alquile a un nuevo arrendatario. Esta valoración se basa en el análisis, reglas y procedimientos exigidas por el Documento Básico HE (Ahorro de energía) del CTE.

Dentro de todos los aspectos que se contemplan en esta certificación, la ventilación mecánica de las viviendas tiene un peso muy importante, afectando a gran medida a la certificación final del edificio.

En particular, los Sistemas de doble flujo son un aspecto fundamental para garantizar una buena Calificación energética del edificio, ya que al recuperar hasta un 90% del calor de la vivienda, se convierten en la mejor opción a nivel de eficiencia energética.

# Tablas de selección rápida para VENTILACIÓN SIMPLE FLUJO



## SISTEMA INDIVIDUAL

CAUDALES Y DIÁMETROS POR VIVIENDA SEGÚN CTE 2017

TIPOLOGÍA	LOCALES HÚMEDOS					Q total VIVIENDA (m³/h)	Ø Mínimo Teórico (mm)	Ø SVCH (mm)
	COCINA	*BAÑO 1	*BAÑO 2	*BAÑO 3	*BAÑO 4			
0D + 1B	30	30				60	Ø73	Ø80
1D + 1B	30	30				60	Ø73	Ø80
1D + 2B	30	30	30			90	Ø89	Ø100
2D + 1B	45	45				90	Ø89	Ø100
2D + 2B	30	30	30			90	Ø89	Ø100
2D + 3B	30	30	30	30		120	Ø103	Ø110
3D + 1B	60	60				120	Ø103	Ø110
3D + 2B	45	45	30			120	Ø103	Ø110
3D + 3B	30	30	30	30		120	Ø103	Ø110
3D + 4B	30	30	30	30	30	150	Ø115	Ø130
4D + 2B	45	45	30			120	Ø103	Ø110
4D + 3B	30	30	30	30		120	Ø103	Ø110
4D + 4B	30	30	30	30	30	150	Ø115	Ø130

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

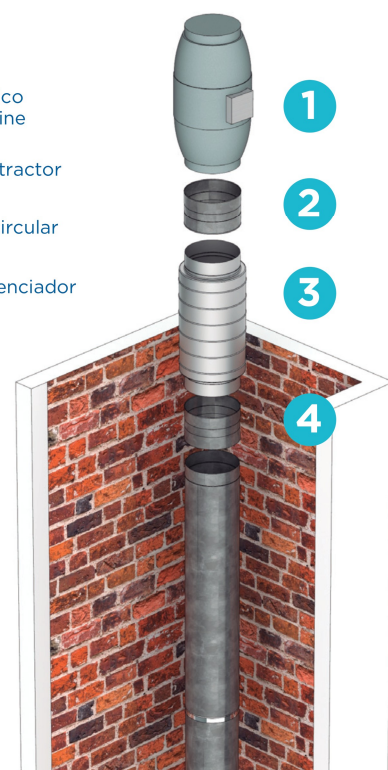
## SISTEMA COLECTIVO

### ACCESORIOS PARA VENTILACIÓN SIMPLE FLUJO COLECTIVA

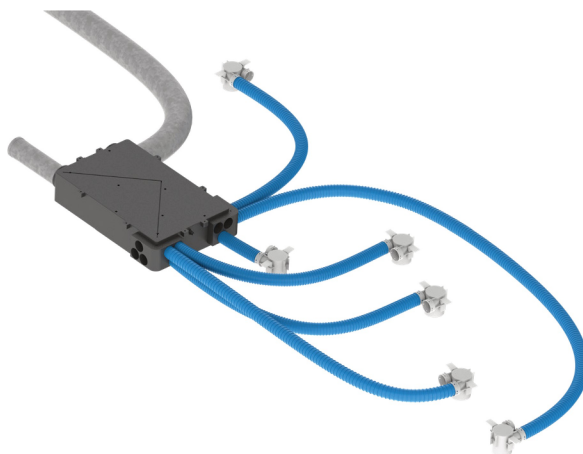
<b>Q total por vertical ≤ 190m³/h → Ø130</b>	<b>Q total por vertical L ≤ 256m³/h → Ø150</b>
Inline 150	Inline 150
Silenciador JS 125-600	Silenciador JS 150-600
<b>Q total por vertical ≤ 368m³/h → Ø180</b>	<b>Q total por vertical ≤ 454m³/h → Ø200</b>
Inline 150	Inline 200
Silenciador JS 150-600	Silenciador JS 200-600
<b>Q total por vertical ≤ 709m³/h → Ø250</b>	<b>Q total por vertical ≤ 1020m³/h → Ø300</b>
Inline 200	Inline 250
Silenciador JS 200-600	Silenciador JS 250-600
<b>Q total por vertical ≤ 1386m³/h → Ø350</b>	<b>Q total por vertical ≤ 1800m³/h → Ø400</b>
A consultar	A consultar
A consultar	A consultar

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

- 1 Extractor acústico de conducto Inline
- 2 Adaptador a extractor
- 3 Silenciador JS circular
- 4 Adaptador a silenciador



# Tablas de selección rápida para **VENTILACIÓN DOBLE FLUJO**



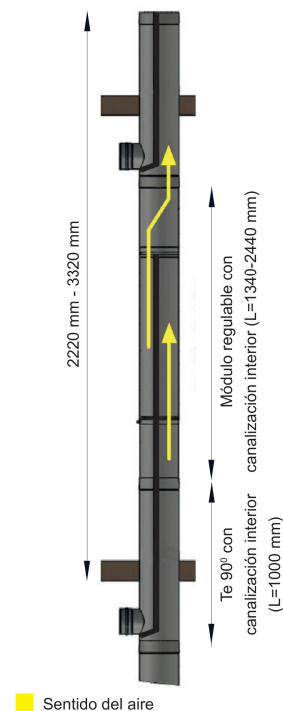
DOBLE FLUJO EKKOAIR: EXTRACCIÓN/IMPULSIÓN COMPENSADO POR VIVIENDA

TIPOLOGÍA	EXTRACCIÓN					Q total vivienda	IMPULSIÓN					
	COCINA	*BAÑO 1	*BAÑO 2	*BAÑO 3	*BAÑO 4		SALÓN	DOR. PPAL	D1	D2	D3	
0D + 1LH	30	30				60	60					
1D + 1LH	30	30				60	30	30				
1D + 2LH	30	30	30			90	45	45				
2D + 1LH	45	45				90	45	30	15			
2D + 2LH	30	30	30			90	45	30	15			
2D + 3LH	30	30	30	30		120	45	45	30			
3D + 1LH	60	60				120	45	30	30	15		
3D + 2LH	45	45	30			120	45	30	30	15		
3D + 3LH	30	30	30	30		120	45	30	30	15		
4D + 2LH	45	45	30			120	45	30	15	15	15	
4D + 3LH	30	30	30	30		120	45	30	15	15	15	
3D + 4LH	30	30	30	30	30	150	45	45	30	30		
4D + 4LH	30	30	30	30	30	150	45	30	30	30	15	

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

## Tablas selección rápida **CAMPANAS**

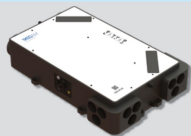
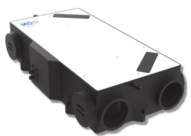
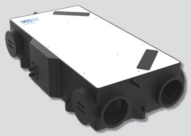




SVC PARA EXTRACCIÓN DE CAMPANAS DE COCINA			
1 CAMPANA POR PLANTA		2 CAMPANA POR PLANTA	
Nº PLANTAS	DIÁMETRO (mm)	Nº PLANTAS	DIÁMETRO (mm)
1	130	1	180
2	180	2	250
3	250	3	350
4	250	4	350
5	300	5	400
6	350	6	450
7	350	7	500
8	350	8	500
9	400	9	550
10	400	10	600




■ Sentido del aire

# RECUPERADORES













## RECUPERADORES DE CALOR INDIVIDUALES

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
 <b>GENIUS 200</b>	403-COVE79N0001	Recuperador de calor GENIUS con mando	2497€
	403-COVE187N0001	Recuperador entálpico GENIUS-e con mando	2846€
 <b>GENIUS 350</b>	403-COVE00738	Recuperador de calor GENIUS 350 con mando	3383€
	403-COVE00739	Recuperador de calor GENIUS-e 350 con mando	3620€
 <b>GENIUS 450</b>	403-COVE00740	Recuperador de calor GENIUS 450 con mando	3461€
	403-COVE00741	Recuperador de calor GENIUS-e 450 con mando	3699€
 <b>LOGIC 200</b>	403-COVE80N0001	Recuperador de calor LOGIC con mando	2185€
 <b>HOUSE 300</b>	403-COVE00734	Recuperador de calor HOUSE 300 con mando	3160€
	403-COVE00735	Recuperador de calor HOUSE-e 300 con mando	3301€
 <b>HOUSE 300s</b>	403-COVE00732	Recuperador de calor HOUSE 300s con mando	2341€
	403-COVE00733	Recuperador de calor HOUSE-e 300s con mando	2482€
 <b>HOUSE 500</b>	403-COVE00736	Recuperador de calor HOUSE 500 con mando	4004€
	403-COVE00737	Recuperador de calor HOUSE-E 500 con mando	4330€










## RECUPERADORES DE CALOR CORE

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP	
	<b>Core 300</b>	403-COVE230N0001	Recuperador de calor Core 300	8694€
	<b>Core 500</b>	403-COVE230N0002	Recuperador de calor Core 500	10246€
	<b>Core 1000</b>	403-COVE230N0003	Recuperador de calor Core 1000	17193€

## ACCESORIOS GENIUS/LOGIC/HOUSE

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP	
	Esquina 6xØ75	403-COVE100N0001	Esquina conexión 6xØ75	29.71€
	Esquina 1xØ160	403-COVE100N0002	Esquina conexión 1xØ160	29.71€
	Soportes GENIUS/LOGIC	000-DRWG107N0001	Soportes para recuperador GENIUS/LOGIC	29.71€
	Filtro M5 Genius/Logic	403-COVE100N0003	Bolsa de 2 Filtros M5 Gen/Log Coarse 90% ISO 16890	82€
	Filtro F7 Genius/Logic	403-COVE100N0004	Bolsa de 2 Filtros F7 Gen/Log ePM1 50 % ISO 16890	88€
	Filtro F9 Genius/Logic	403-COVE232N0001	Bolsa de 2 Filtros F9 Gen/Log ePM1 80 % ISO 16890	101€
	Filtro M5 Genius 350/450	403-COVE00533	Bolsa de 2 Filtros M5 Genius 350/450 ePM10 55%	88€
	Filtro F7 Genius 350/450	403-COVE00515	Bolsa de 2 Filtros F7 Genius 350/450 ePM1 70%	97€
	Filtro F9 Genius 350/450	403-COVE00504	Bolsa de 2 Filtros F9 Genius 350/450 ePM1 85%	126€
	Filtros G4/Carbón Activo Genius 350/450	403-COVE00511	Bolsa de 2 Filtros G4/Carbón Activo Genius 350/450	101€
	Filtro M5 House 300	403-COVE00526	Bolsa de 2 Filtros M5 House 300 ePM10 55%	96€
	Filtro F7 House 300	403-COVE00561	Bolsa de 2 Filtros F7 House 300 ePM1 70%	106€
	Filtro F9 House 300	403-COVE00488	Bolsa de 2 Filtros F9 House 300 ePM1 85%	141€
	Filtros G4/Carbón Activo House 300	403-COVE00524	Bolsa de 2 Filtros G4/Carbón Activo House 300	110€
	Filtro M5 House 500	403-COVE00498	Bolsa de 2 Filtros M5 House 500 ePM10 55%	119€
	Filtro F7 House 500	403-COVE00568	Bolsa de 2 Filtros F7 House 500 ePM1 70%	135€
	Filtro F9 House 500	403-COVE00495	Bolsa de 2 Filtros F9 House 500 ePM1 85%	185€
	Filtros G4/Carbón Activo House 500	403-COVE00492	Bolsa de 2 Filtros G4/Carbón Activo House 500	136€
	Módulo wifi	403-COVE100N0011	Módulo Wifi	638€
	Post-calentador GENIUS/LOGIC	403-COVE100N0006	Post-calentador Ø160 de 0,6kW (1fase)	1039€
		403-COVE00585	Post-calentador Ø200 de 1,2kW (1fase)	1323€
	Pre-calentador GENIUS/LOGIC	403-COVE100N0005	Pre-calentador Ø160 de 0,6kW (1fase)	419€
		403-COVE00516	Pre-calentador Ø200 de 1,2kW (1fase)	474€
		403-COVE00555	Pre-calentador Ø160 de 0,9kW (1fase)	399€
	Sensor externo CO2	403-COVE100N0013	Sensor Externo de CO2	440€
		403-COVE00591	Sensor para conducto de CO2	604€
	Sensor externo de Radón	403-COVE00527	Sensor externo de Radón	2037€



## Accesorios recuperadores

	<b>Sensor externo de Humedad Relativa HR</b>	403-COVE100N0014	Sensor Externo de Humedad Relativa HR	240€
	<b>Sensor para conducto de Humedad Relativa HR</b>	403-COVE00531	Sensor para conducto de Humedad Relativa HR	384€
	<b>Sensor externo de CO2+HR</b>	403-COVE100N0015	Sensor externo de CO2+HR	563€
	<b>Módulo de conexión hasta 8 sensores</b>	403-COVE100N0016	Módulo de Conexión hasta 8 Sensores	48.41€
	<b>Sifón válvula condensador</b>	403-COVE103N0001	Sifón válvula condensados 16/20/25mm	46.86€
	<b>Reducción hembra Ø160 a macho Ø125 con junta</b>	400-HELI6501600125	Reducción hembra Ø160 a macho Ø125 con junta	15.91€
	<b>Reducción hembra Ø160 a macho Ø150 con junta</b>	400-HELI6501600150	Reducción hembra Ø160 a macho Ø150 con junta	15.91€
	<b>Adaptador Genius/Logic/Jet</b>	684-SVCH2690100	Adaptador Genius/Logic/Jet a SVCH 100	14.85€
		684-SVCH2690110	Adaptador Genius/Logic/Jet a SVCH 110	15.91€
		684-SVCH2690150	Adaptador Genius/Logic/Jet a SVCH 150	16.97€
		000-DRWG2680100	Adaptador Genius/Logic/Jet a PVC 100	14.85€
		000-DRWG2680125	Adaptador Genius/Logic/Jet a PVC 125	15.91€
		000-DRWG2680150	Adaptador Genius/Logic/Jet a PVC 150	16.97€
	<b>Core básico</b>	403-COVE231N0001	Control Core básico	229€
	<b>Core básico wifi</b>	403-COVE231N0002	Control Core básico wifi	252€
	<b>Core display</b>	403-COVE231N0003	Control Core display	435€
	<b>Unidad externa CWC 125</b>	403-COVE193N0001	Unidad externa de calor/frío por agua CWC-125	996€
	<b>Unidad externa CWC 160</b>	403-COVE194N0001	Unidad externa de calor/frío por agua CWC-160	1028€
	<b>Unidad externa CWC 200</b>	403-COVE00542	Unidad externa de calor/frío por agua CWC-200	1049€

## RECUPERADORES DESCENTRALIZADOS

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP	
	<b>DVT 100</b>	403-COVE00954	Recuperador descentralizado DVT 100	529€
	<b>DVTR 100 con mando</b>	403-COVE00955	Recuperador descentralizado DVTR 100 con mando	560€
	<b>DVT 125</b>	403-COVE00956	Recuperador descentralizado DVT 125	590€
	<b>DVTR 125 con mando</b>	403-COVE00957	Recuperador descentralizado DVTR 125 con mando	618€
	<b>VDCS 160 con mando</b>	403-COVE00958	Recuperador descentralizado VDCS 160 con mando	1308€
	<b>VDCP 160 con mando</b>	403-COVE00959	Recuperador descentralizado VDCP 160 con mando	1694€

## ACCESORIOS

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP	
	<b>Sensor de temperatura y humedad para VDCS</b>	403-COVE00960	Sensor de temperatura y humedad para VDCS	130
	<b>Filtro para VDC</b>	403-COVE00961	Filtro para recuperador descentralizado VDC	17€
	<b>Conducto aislado VDC</b>	403-COVE00962	Conducto aislado para recuperador VDC L=750 mm	65€
	<b>Panel exterior metálico para VDC blanco</b>	403-COVE00963	Panel exterior metálico para VDC blanco	111€
	<b>Panel exterior metálico para VDC grafito</b>	403-COVE00964	Panel exterior metálico para VDC grafito	111€

## RECUPERADORES DE CALOR CENTRALIZADOS JRC



	VERSIÓN HORIZONTAL				VERSIÓN VERTICAL			
<b>JRC 650</b>	JRCH 650 CA con mando		JRCH 650 CB con mando		JRCV 650 CA con mando		JRCV 650 CB con mando	
	403-COVE00692	4193€	403-COVE00712	4193€	403-COVE00702	4409€	403-COVE00722	4409€
<b>Accesorios</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>
	403-COVE00773	Tejadillo para JRCH 650		101€	403-COVE00783	Tejadillo para JRCV 650		72€
	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>				
	403-COVE00611	Filtro G4 para extracción JRC 650		29.87€				
	403-COVE00621	Filtro F6 para extracción JRC 650		40.17€				
	403-COVE00631	Filtro F7 para impulsión JRC 650		43.26€				
	403-COVE00641	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 650		87€				
	403-COVE00651	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 650		84€				
	403-COVE00662	Batería para agua fría para JRC 650		1197€				
	403-COVE00672	Batería para agua caliente para JRC 650		1136€				
403-COVE00793	Visera para JRC 650		115€					
<b>JRC 1000</b>	JRCH 1000 CA con mando		JRCH 1000 CB con mando		JRCV 1000 CA con mando		JRCV 1000 CB con mando	
	403-COVE00693	5083€	403-COVE00713	5083€	403-COVE00703	5347€	403-COVE00723	5347€
<b>Accesorios</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>
	403-COVE00774	Tejadillo para JRCH 1000		134€	403-COVE00784	Tejadillo para JRCV 1000		94€
	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>				
	403-COVE00612	Filtro G4 para extracción JRC 1000		36.05€				
	403-COVE00622	Filtro F6 para extracción JRC 1000		62€				
	403-COVE00632	Filtro F7 para impulsión JRC 1000		62€				
	403-COVE00642	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 1000		127€				
	403-COVE00652	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 1000		127€				
	403-COVE00663	Batería para agua fría para JRC 1000		1269€				
	403-COVE00673	Batería para agua caliente para JRC 1000		1208€				
403-COVE00794	Visera para JRC 1000		119€					
<b>JRC 1800</b>	JRCH 1800 CA con mando		JRCH 1800 CB con mando		JRCV 1800 CA con mando		JRCV 1800 CB con mando	
	403-COVE00694	7917€	403-COVE00714	7917€	403-COVE00704	8328€	403-COVE00724	8328€
<b>Accesorios</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>
	403-COVE00775	Tejadillo para JRCH 1800		159€	403-COVE00785	Tejadillo para JRCV 1800		127€
	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>		<b>PVP</b>				
	403-COVE00613	Filtro G4 para extracción JRC 1800		40.17€				
	403-COVE00623	Filtro F6 para extracción JRC 1800		79€				
	403-COVE00633	Filtro F7 para impulsión JRC 1800		79€				
	403-COVE00643	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 1800		166€				
	403-COVE00653	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 1800		170€				
	403-COVE00664	Batería para agua fría para JRC 1800		1759€				
	403-COVE00674	Batería para agua caliente para JRC 1800		1670€				
403-COVE00795	Visera para JRC 1800		134€					


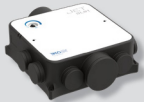
	VERSIÓN HORIZONTAL				VERSIÓN VERTICAL			
<b>JRC 2300</b>	JRCH 2300 CA con mando		JRCH 2300 CB con mando		JRCV 2300 CA con mando		JRCV 2300 CB con mando	
	403-COVE00695	8400€	403-COVE00715	8400€	403-COVE00705	8832€	403-COVE00725	8832€
Accesorios	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>		
	403-COVE00776	Tejadillo para JRCH 2300	177€	403-COVE00786	Tejadillo para JRCV 2300	127€		
	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>					
	403-COVE00614	Filtro G4 para extracción JRC 2300				47.38€		
	403-COVE00624	Filtro F6 para extracción JRC 2300				83€		
	403-COVE00634	Filtro F7 para impulsión JRC 2300				83€		
	403-COVE00644	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 2300				177€		
	403-COVE00654	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 2300				177€		
	403-COVE00665	Batería para agua fría para JRC 2300				1759€		
	403-COVE00675	Batería para agua caliente para JRC 2300				1670€		
403-COVE00796	Visera para JRC 2300				134€			
<b>JRC 3500</b>	JRCH 3500 CA con mando		JRCH 3500 CB con mando		JRCV 3500 CA con mando		JRCV 3500 CB con mando	
	403-COVE00696	9445€	403-COVE00716	9445€	403-COVE00706	9935€	403-COVE00726	9935€
Accesorios	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>		
	403-COVE00777	Tejadillo para JRCH 3500	235€	403-COVE00787	Tejadillo para JRCV 650	173€		
	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>					
	403-COVE00615	Filtro G4 para extracción JRC 3500				55€		
	403-COVE00625	Filtro F6 para extracción JRC 3500				105€		
	403-COVE00635	Filtro F7 para impulsión JRC 3500				105€		
	403-COVE00645	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 3500				220€		
	403-COVE00655	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 3500				224€		
	403-COVE00666	Batería para agua fría para JRC 3500				3144€		
	403-COVE00676	Batería para agua caliente para JRC 3500				2985€		
403-COVE00797	Visera para JRC 3500				144€			
<b>JRC 4800</b>	JRCH 4800 CA con mando		JRCH 4800 CB con mando		JRCV 4800 CA con mando		JRCV 4800 CB con mando	
	403-COVE00697	11594€	403-COVE00717	11594€	403-COVE00707	12192€	403-COVE00727	12192€
Accesorios	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>		
	403-COVE00778	Tejadillo para JRCH 4800	274€	403-COVE00788	Tejadillo para JRCV 4800	192€		
	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>					
	403-COVE00616	Filtro G4 para extracción JRC 4800				58€		
	403-COVE00626	Filtro F6 para extracción JRC 4800				127€		
	403-COVE00636	Filtro F7 para impulsión JRC 4800				130€		
	403-COVE00646	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 4800				264€		
	403-COVE00656	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 4800				267€		
	403-COVE00667	Batería para agua fría para JRC 4800				3807€		
	403-COVE00677	Batería para agua caliente para JRC 4800				4723€		
403-COVE00798	Visera para JRC 4800				170€			
<b>JRC 6000</b>	JRCH 6000 CA con mando		JRCH 6000 CB con mando		JRCV 6000 CA con mando		JRCV 6000 CB con mando	
	403-COVE00698	13076€	403-COVE00718	13076€	403-COVE00708	13764€	403-COVE00728	13764€
Accesorios	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>		
	403-COVE00779	Tejadillo para JRCH 6000	321€	403-COVE00789	Tejadillo para JRCV 6000	216€		
	<b>Referencia</b>	<b>Descripción</b>	<b>PVP</b>					
	403-COVE00617	Filtro G4 para extracción JRC 6000				184€		
	403-COVE00627	Filtro F6 para extracción JRC 6000				199€		
	403-COVE006377	Filtro F7 para impulsión JRC 6000				278€		
	403-COVE00647	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 6000				530€		
	403-COVE00657	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 6000				588€		
	403-COVE00668	Batería para agua fría para JRC 6000				4518€		
	403-COVE00678	Batería para agua caliente para JRC 6000				3879€		
403-COVE00799	Visera para JRC 6000				184€			

JRC 7400	JRCH 7400 CA con mando		JRCH 7400 CB con mando		JRCV 7400 CA con mando		JRCV 7400 CB con mando	
	403-COVE00699	17729€	403-COVE00719	17729€	403-COVE00709	18678€	403-COVE00729	18678€
Accesorios	Referencia	Descripción	PVP	Referencia	Descripción	PVP		
	403-COVE00780	Tejadillo para JRCH 7400	361€	403-COVE00790	Tejadillo para JRCV 7400	274€		
	Referencia	Descripción	PVP					
	403-COVE00618	Filtro G4 para extracción JRC 7400	216€					
	403-COVE00628	Filtro F6 para extracción JRC 7400	274€					
	403-COVE00638	Filtro F7 para impulsión JRC 7400	430€					
	403-COVE00648	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 7400	923€					
	403-COVE00658	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 7400	1074€					
	403-COVE00669	Batería para agua fría para JRC 7400	4518€					
	403-COVE00679	Batería para agua caliente para JRC 7400	4290€					
403-COVE00800	Visera para JRC 7400	216€						
JRC 9500	JRCH 9500 CA con mando		JRCH 9500 CB con mando		JRCV 9500 CA con mando		JRCV 9500 CB con mando	
403-COVE00700	22575€	403-COVE00720	22575€	403-COVE00710	23775€	403-COVE00730	23775€	
Accesorios	Referencia	Descripción	PVP	Referencia	Descripción	PVP		
	403-COVE00781	Tejadillo para JRCH 9500	444€	403-COVE00791	Tejadillo para JRCV 9500	321€		
	Referencia	Descripción	PVP					
	403-COVE00619	Filtro G4 para extracción JRC 9500	386€					
	403-COVE00629	Filtro F6 para extracción JRC 9500	422€					
	403-COVE00639	Filtro F7 para impulsión JRC 9500	548€					
	403-COVE00649	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 9500	995€					
	403-COVE00659	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 9500	1060€					
	403-COVE00670	Batería para agua fría para JRC 9500	4640€					
	403-COVE00680	Batería para agua caliente para JRC 9500	4409€					
403-COVE00801	Visera para JRC 9500	216€						
JRC 10800	JRCH 10800 CA con mando		JRCH 10800 CB con mando		JRCV 10800 CA con mando		JRCV 10800 CB con mando	
403-COVE00701	24511€	403-COVE00721	24511€	403-COVE00711	25816€	403-COVE00731	25816€	
Accesorios	Referencia	Descripción	PVP	Referencia	Descripción	PVP		
	403-COVE00782	Tejadillo para JRCH 10800	534€	403-COVE00792	Tejadillo para JRCV 10800	375€		
	Referencia	Descripción	PVP					
	403-COVE00620	Filtro G4 para extracción JRC 10800	433€					
	403-COVE00630	Filtro F6 para extracción JRC 10800	545€					
	403-COVE00640	Filtro F7 para impulsión JRC 10800	555€					
	403-COVE00650	Filtro F6+F8 para impulsión JRC 10800	1064€					
	403-COVE00660	Filtro F7+F9 para impulsión JRC 10800	1175€					
	403-COVE00671	Batería para agua fría para JRC 10800	4640€					
	403-COVE00681	Batería para agua caliente para JRC 10800	4409€					
403-COVE00802	Visera para JRC 10800	256€						

## ACCESORIOS COMUNES JRC

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
	403-COVE00606	Sonda CO2 de conducto para JRC	683€
	403-COVE00607	Sonda CO2 de ambiente para JRC	620€
	403-COVE00608	Sonda HR de ambiente para JRC	683€
	403-COVE00609	Sonda diferencial de presión para JRC 0-500Pa	354€
	403-COVE00610	Sonda diferencial de presión para JRC 0-1.000Pa	354€
	403-COVE00682	Resistencia eléctrica para JRC de 4 kw (3 etapas)	3079€
	403-COVE00683	Resistencia eléctrica para JRC de 6 kw (3 etapas)	3223€
	403-COVE00684	Resistencia eléctrica para JRC de 9 kw (3 etapas)	3339€
	403-COVE00685	Resistencia eléctrica para JRC de 12 kw (3 etapas)	3439€
	403-COVE00686	Resistencia eléctrica para JRC de 15 kw (3 etapas)	4521€
	403-COVE00687	Resistencia eléctrica para JRC de 17 kw (3 etapas)	4953€
	403-COVE00688	Resistencia eléctrica para JRC de 20 kw (3 etapas)	5386€


## EXTRACTORES

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
 JET SLIM	403-COVE304N0001	Extractor Jet Slim	286€
 JET SLIM EC	403-COVE301N0001	Extractor Jet Slim EC	334€

### Accesorios Jet

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP	
 Mando RF 3 velocidades JET	403-COVE100N0020	Mando inalámbrico de 3 velocidades para Jet	114€	
 Caja de mecanismo de regulador Jet Slim	403-COVE00483	Caja de mecanismo 75X75X60 de regulador Jet Slim	3.09€	
 Regulador 3 velocidades para Jet Slim	403-COVE305N0001	Regulador de 3 velocidades para Jet Slim	64€	
 Regulador de velocidad para Jet Slim EC	403-COVE302N0001	Regulador de velocidad para Jet Slim EC	62€	
	<b>Adaptador a SVCH 100</b>	684-SVCH2690100	Adaptador Genius/Logic/Jet a SVCH 100	14.85€
	<b>Adaptador a SVCH 110</b>	684-SVCH2690110	Adaptador Genius/Logic/Jet a SVCH 110	15.91€
	<b>Adaptador a SVCH 150</b>	684-SVCH2690150	Adaptador Genius/Logic/Jet a SVCH 150	16.97€
	<b>Adaptador a PVC 100</b>	000-DRWG2680100	Adaptador Genius/Logic/Jet a PVC 100	14.85€
	<b>Adaptador a PVC 125</b>	000-DRWG2680125	Adaptador Genius/Logic/Jet a PVC 125	15.91€
	<b>Adaptador a PVC 150</b>	000-DRWG2680150	Adaptador Genius/Logic/Jet a PVC 150	16.97€

## EXTRACTOR ACÚSTICO DE CONDUCTO INLINE

MODELO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
 INLINE	403-COVE890100	Extractor acústico de conducto inline 100	412€
	403-COVE890125	Extractor acústico de conducto Inline 125	423€
	403-COVE890150	Extractor acústico de conducto Inline 150	516€
	403-COVE890160	Extractor acústico de conducto Inline 160	522€
	403-COVE890200	Extractor acústico de conducto Inline 200	614€
	403-COVE890250	Extractor acústico de conducto Inline 250	917€
	403-COVE890315	Extractor acústico de conducto Inline 315	1206€

## CAJA DE VENTILACIÓN JVCF-H



CAJAS JVCF-H		
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 10/5-0,37 kW-O1	403-COVE00838	2119€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 10/5-0,55 kW-O1	403-COVE00839	2216€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 10/5-0,75 kW-O1	403-COVE00840	2218€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 10/5-1,1 kW-O1	403-COVE00841	2327€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 10/5-1,5 kW-O1	403-COVE00842	2405€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 12/6-0,55 kW-O1	403-COVE00843	2478€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 12/6-0,75 kW-O1	403-COVE00844	2480€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 12/6-1,1 kW-O1	403-COVE00845	2590€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 12/6-1,5 kW-O1	403-COVE00846	2668€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 12/6-2,2 kW-O1	403-COVE00847	2961€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 12/6-3,0 kW-O1	403-COVE00848	3061€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 15/7-0,55 kW-O1	403-COVE00849	2748€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 15/7-0,75 kW-O1	403-COVE00850	2750€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 15/7-1,1 kW-O1	403-COVE00851	2858€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 15/7-1,5 kW-O1	403-COVE00852	2936€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 15/7-2,2 kW-O1	403-COVE00853	3227€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 15/7-3,0 kW-O1	403-COVE00854	3326€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 15/7-4,0 kW-O1	403-COVE00855	3639€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 18/9-0,75 kW-O1	403-COVE00856	2912€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 18/9-1,1 kW-O1	403-COVE00857	3023€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 18/9-1,5 kW-O1	403-COVE00858	3100€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 18/9-2,2 kW-O1	403-COVE00859	3397€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 18/9-3,0 kW-O1	403-COVE00860	3497€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 18/9-4,0 kW-O1	403-COVE00861	3816€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 18/9-5,5 kW-O1	403-COVE00862	4239€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 20/10-1,5 kW-O1	403-COVE00863	5056€

Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 20/10-2,2 kW-O1	403-COVE00864	5365€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 20/10-3,0 kW-O1	403-COVE00865	5470€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 20/10-4,0 kW-O1	403-COVE00866	5805€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 20/10-5,5 kW-O1	403-COVE00867	6248€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 20/10-7,5 kW-O1	403-COVE00868	6566€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 22/11-2,2 kW-O1	403-COVE00869	5795€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 22/11-3,0 kW-O1	403-COVE00870	5900€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 22/11-4,0 kW-O1	403-COVE00871	6234€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 22/11-5,5 kW-O1	403-COVE00872	6677€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 22/11-7,5 kW-O1	403-COVE00873	6996€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 25/13-11,0 kW-O1	403-COVE00878	8680€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 25/13-3,0 kW-O1	403-COVE00874	6375€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 25/13-4,0 kW-O1	403-COVE00875	6710€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 25/13-5,5 kW-O1	403-COVE00876	7157€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 25/13-7,5 kW-O1	403-COVE00877	7478€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 30/14-11,0 kW-O1	403-COVE00883	9649€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 30/14-15,0 kW-O1	403-COVE00884	10169€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 30/14-3,0 kW-O1	403-COVE00879	7344€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 30/14-4,0 kW-O1	403-COVE00880	7681€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 30/14-5,5 kW-O1	403-COVE00881	8128€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 30/14-7,5 kW-O1	403-COVE00882	8448€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 9/4-0,25 kW-O1	403-COVE00832	2042€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 9/4-0,37 kW-O1	403-COVE00833	2070€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 9/4-0,55 kW-O1	403-COVE00834	2167€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 9/4-0,75 kW-O1	403-COVE00835	2170€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 9/4-1,1 kW-O1	403-COVE00836	2279€
Caja JVCF-H 400 <sup>º</sup> /2h 9/4-1,5 kW-O1	403-COVE00837	2357€

## CAJA DE VENTILACIÓN JVCF-V



### CAJAS JVCF-V

Caja JVCF-V 400°/2h 10/5-0,37 kW-O7	403-COVE00891	2148€
Caja JVCF-V 400°/2h 10/5-0,55 kW-O7	403-COVE00892	2245€
Caja JVCF-V 400°/2h 10/5-0,75 kW-O7	403-COVE00893	2247€
Caja JVCF-V 400°/2h 10/5-1,1 kW-O7	403-COVE00894	2357€
Caja JVCF-V 400°/2h 10/5-1,5 kW-O7	403-COVE00895	2434€
Caja JVCF-V 400°/2h 12/6-0,55 kW-O7	403-COVE00896	2484€
Caja JVCF-V 400°/2h 12/6-0,75 kW-O7	403-COVE00897	2486€
Caja JVCF-V 400°/2h 12/6-1,1 kW-O7	403-COVE00898	2596€
Caja JVCF-V 400°/2h 12/6-1,5 kW-O7	403-COVE00899	2674€
Caja JVCF-V 400°/2h 12/6-2,2 kW-O7	403-COVE00900	2967€
Caja JVCF-V 400°/2h 12/6-3,0 kW-O7	403-COVE00901	3066€
Caja JVCF-V 400°/2h 15/7-0,55 kW-O7	403-COVE00902	2724€
Caja JVCF-V 400°/2h 15/7-0,75 kW-O7	403-COVE00903	2726€
Caja JVCF-V 400°/2h 15/7-1,1 kW-O7	403-COVE00904	2836€
Caja JVCF-V 400°/2h 15/7-1,5 kW-O7	403-COVE00905	2912€
Caja JVCF-V 400°/2h 15/7-2,2 kW-O7	403-COVE00906	3203€
Caja JVCF-V 400°/2h 15/7-3,0 kW-O7	403-COVE00907	3302€
Caja JVCF-V 400°/2h 15/7-4,0 kW-O7	403-COVE00908	3616€
Caja JVCF-V 400°/2h 18/9-0,75 kW-O7	403-COVE00909	2912€
Caja JVCF-V 400°/2h 18/9-1,1 kW-O7	403-COVE00910	3023€
Caja JVCF-V 400°/2h 18/9-1,5 kW-O7	403-COVE00911	3100€
Caja JVCF-V 400°/2h 18/9-2,2 kW-O7	403-COVE00912	3397€
Caja JVCF-V 400°/2h 18/9-3,0 kW-O7	403-COVE00913	3497€
Caja JVCF-V 400°/2h 18/9-4,0 kW-O7	403-COVE00914	3816€
Caja JVCF-V 400°/2h 18/9-5,5 kW-O7	403-COVE00915	4239€
Caja JVCF-V 400°/2h 20/10-1,5 kW-O7	403-COVE00916	5069€

Caja JVCF-V 400°/2h 20/10-2,2 kW-O7	403-COVE00917	5378€
Caja JVCF-V 400°/2h 20/10-3,0 kW-O7	403-COVE00918	5484€
Caja JVCF-V 400°/2h 20/10-4,0 kW-O7	403-COVE00919	5817€
Caja JVCF-V 400°/2h 20/10-5,5 kW-O7	403-COVE00920	6261€
Caja JVCF-V 400°/2h 20/10-7,5 kW-O7	403-COVE00921	6579€
Caja JVCF-V 400°/2h 22/11-2,2 kW-O7	403-COVE00922	6053€
Caja JVCF-V 400°/2h 22/11-3,0 kW-O7	403-COVE00923	6158€
Caja JVCF-V 400°/2h 22/11-4,0 kW-O7	403-COVE00924	6495€
Caja JVCF-V 400°/2h 22/11-5,5 kW-O7	403-COVE00925	6942€
Caja JVCF-V 400°/2h 22/11-7,5 kW-O7	403-COVE00926	7263€
Caja JVCF-V 400°/2h 25/13-11,0 kW-O7	403-COVE00931	8925€
Caja JVCF-V 400°/2h 25/13-3,0 kW-O7	403-COVE00927	6620€
Caja JVCF-V 400°/2h 25/13-4,0 kW-O7	403-COVE00928	6957€
Caja JVCF-V 400°/2h 25/13-5,5 kW-O7	403-COVE00929	7404€
Caja JVCF-V 400°/2h 25/13-7,5 kW-O7	403-COVE00930	7724€
Caja JVCF-V 400°/2h 30/14-11,0 kW-O7	403-COVE00936	9800€
Caja JVCF-V 400°/2h 30/14-15,0 kW-O7	403-COVE00937	10320€
Caja JVCF-V 400°/2h 30/14-3,0 kW-O7	403-COVE00932	7495€
Caja JVCF-V 400°/2h 30/14-4,0 kW-O7	403-COVE00933	7831€
Caja JVCF-V 400°/2h 30/14-5,5 kW-O7	403-COVE00934	8278€
Caja JVCF-V 400°/2h 30/14-7,5 kW-O7	403-COVE00935	8598€
Caja JVCF-V 400°/2h 9/4-0,25 kW-O7	403-COVE00885	2066€
Caja JVCF-V 400°/2h 9/4-0,37 kW-O7	403-COVE00886	2094€
Caja JVCF-V 400°/2h 9/4-0,55 kW-O7	403-COVE00887	2191€
Caja JVCF-V 400°/2h 9/4-0,75 kW-O7	403-COVE00888	2194€
Caja JVCF-V 400°/2h 9/4-1,1 kW-O7	403-COVE00889	2303€
Caja JVCF-V 400°/2h 9/4-1,5 kW-O7	403-COVE00890	2380€

## Cajas de ventilación



## JVCA

Caja de Ventilación JVCA 10000 6P-Trif.	403-COVE264N0001	2106€
Caja de Ventilación JVCA 1700 4P-Monof.	403-COVE264N0002	1097€
Caja de Ventilación JVCA 2400 4P-Monof.	403-COVE264N0003	1170€
Caja de Ventilación JVCA 2900 6P-Monof.	403-COVE264N0004	1400€
Caja de Ventilación JVCA 4200 6P-Monof.	403-COVE264N0005	1319€
Caja de Ventilación JVCA 5300 6P-Monof.	403-COVE264N0006	1580€
Caja de Ventilación JVCA 6000 6P-Monof.	403-COVE264N0007	1612€
Caja de Ventilación JVCA 7000 6P-Trif.	403-COVE264N0008	1685€



## JVCE


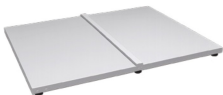



Caja de Ventilación JVCE 2300	403-COVE265N0001	2341€
Caja de Ventilación JVCE 3600	403-COVE265N0002	2644€
Caja de Ventilación JVCE 4800	403-COVE265N0003	2839€
Caja de Ventilación JVCE 6000	403-COVE265N0004	3019€
Caja de Ventilación JVCE 6700	403-COVE265N0005	3438€




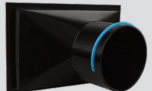







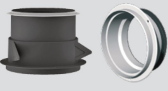
## JVCH

Caja de Ventilación JVCH 2300	403-COVE00760	3480€
Caja de Ventilación JVCH 3600	403-COVE00761	3795€
Caja de Ventilación JVCH 4800	403-COVE00762	3977€
Caja de Ventilación JVCH 6000	403-COVE00763	4178€
Caja de Ventilación JVCH 6700	403-COVE00764	4613€






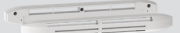
## ACCESORIOS

	PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 0,75 KW	403-COVE00748	Variador de frecuencia 400V Trifásico 0,75 KW	691€
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 1,5 KW	403-COVE00749	Variador de frecuencia 400V Trifásico 1,5 KW	714€
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 2,2 KW	403-COVE00750	Variador de frecuencia 400V Trifásico 2,2 KW	761€
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 3,7 KW	403-COVE00751	Variador de frecuencia 400V Trifásico 3,7 KW	1040€
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 7,5 KW	403-COVE00752	Variador de frecuencia 400V Trifásico 5,5 KW	1296€
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 7,5 KW	403-COVE00753	Variador de frecuencia 400V Trifásico 7,5 KW	1576€
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 11,0 KW	403-COVE00754	Variador de frecuencia 400V Trifásico 11,0 KW	2057€
	Variador de frecuencia 400V Trifásico 15,0 KW	403-COVE00755	Variador de frecuencia 400V Trifásico 15,0 KW	2398€
	Tejadillo JVC 5/14	403-COVE00808	Tejadillo para caja JVC 5/14	156€
	Tejadillo JVC 7/19	403-COVE00809	Tejadillo para caja JVC 7/19	158€
	Tejadillo JVC 9/25	403-COVE00810	Tejadillo para caja JVC 9/25	167€
	Tejadillo JVC 10/28	403-COVE00811	Tejadillo para caja JVC 10/28	173€
	Tejadillo JVC 12/33	403-COVE00812	Tejadillo para caja JVC 12/33	187€
	Tejadillo JVC 15/39	403-COVE00813	Tejadillo para caja JVC 15/39	201€
	Tejadillo JVC 9/4	403-COVE00814	Tejadillo para caja JVC 9/4	175€
	Tejadillo JVC 10/5	403-COVE00815	Tejadillo para caja JVC 10/5	177€
	Tejadillo JVC 12/6	403-COVE00816	Tejadillo para caja JVC 12/6	190€
	Tejadillo JVC 15/7	403-COVE00817	Tejadillo para caja JVC 15/7	195€
	Tejadillo JVC 18/9	403-COVE00818	Tejadillo para caja JVC 18/9	205€
	Tejadillo JVC 20/10	403-COVE00819	Tejadillo para caja JVC 20/10	221€
	Tejadillo JVC 22/11	403-COVE00820	Tejadillo para caja JVC 22/11	230€
	Tejadillo JVC 25/13	403-COVE00821	Tejadillo para caja JVC 25/13	254€
Tejadillo JVC 30/14	403-COVE00822	Tejadillo para caja JVC 30/14	282€	
	Visera JVCF 9/4	403-COVE00823	Visera impulsión para caja JVCF 9/4	107€
	Visera JVCF 10/5	403-COVE00824	Visera impulsión para caja JVCF 10/5	113€
	Visera JVCF 12/6	403-COVE00825	Visera impulsión para caja JVCF 12/6	117€
	Visera JVCF 15/7	403-COVE00826	Visera impulsión para caja JVCF 15/7	131€
	Visera JVCF 18/9	403-COVE00827	Visera impulsión para caja JVCF 18/9	160€
	Visera JVCF 20/10	403-COVE00828	Visera impulsión para caja JVCF 20/10	171€
	Visera JVCF 22/11	403-COVE00829	Visera impulsión para caja JVCF 22/11	183€
	Visera JVCF 25/13	403-COVE00830	Visera impulsión para caja JVCF 25/13	202€
Visera JVCF 30/14	403-COVE00831	Visera impulsión para caja JVCF 30/14	233€	
	Regulador de velocidad	403-COVE281N0001	Regulador de velocidad REG-3A	155€
		403-COVE281N0002	Regulador de velocidad REG-5A	162€
		403-COVE281N0003	Regulador de velocidad REG-10A	241€
	Potenciometro EC	403-COVE282N0001	Potenciometro para motor EC	137€






# BOCAS DE EXTRACCIÓN/IMPULSIÓN

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP	
	JEH 10/40	403-COVE00214	Boca de extracción higró sin manguito JEH 10/40	62€
	JEH 05/30	403-COVE00743	Boca de extracción higró sin manguito JEH 05/30	70€
	JEH 15/75	403-COVE00744	Boca de extracción higró sin manguito JEH 15/75	89€
	JEH 05/45	403-COVE00745	Boca de extracción higró sin manguito JEH 05/45	62€
	JEH 15/25	403-COVE00746	Boca de extracción higró sin manguito JEH 15/25	70€
	JEH 05/25	403-COVE00747	Boca de extracción higró sin manguito JEH 05/25	70€
	Plenum frontal Ø75	403-COVE00949	Plenum frontal para JRF a Ekkoflex Ø75	72€
	Plenum frontal Ø90	403-COVE00950	Plenum frontal para JRF a Ekkoflex Ø90	77€
	Plenum lateral Ø75	403-COVE00756	Plenum lateral JRF a Ekkoflex Ø75	72€
	Plenum lateral Ø90	403-COVE00757	Plenum lateral JRF a Ekkoflex Ø90	77€
	JRF	403-COVE00742	Boca de extracción/impulsión plana JRF sin plenum	59€
	JTC	403-COVE33N0001	Boca circular PVC con junta JTC 125	30.34€
	JTR	403-COVE35N0001	Boca rectangular PVC con junta JTR 125	26.84€
	JTS	403-COVE2800080	Boca de extracción/impulsión JTS 80 sin manguito	9.27€
		403-COVE2800125	Boca de extracción/impulsión JTS 125 sin manguito	14.42€
	JE	403-COVE1334N0001	Boca de extracción auto sin manguito JE 15	18.54€
		403-COVE1334N0002	Boca de extracción auto sin manguito JE 30	18.54€
		403-COVE1334N0003	Boca de extracción auto sin manguito JE 45	18.54€
		403-COVE1334N0004	Boca de extracción auto sin manguito JE 60	18.54€
		403-COVE1334N0005	Boca de extracción auto sin manguito JE 90	18.54€
	JEE	403-COVE1334N0006	Boca de extracción/impulsión JEE 80 sin manguito	13.39€
		403-COVE1334N0007	Boca de extracción/impulsión JEE 125 sin manguito	19.57€
	Manguito pladur JE	403-COVE1334N0011	Manguito pladur para boca JE a Ø80	8.24€
		403-COVE1334N0008	Manguito pladur para boca JE a Ø100	8.24€
		403-COVE1334N0009	Manguito pladur para boca JE a Ø125	8.24€
	Manguito JE y JEE	403-COVE1334N0012	Manguito pladur para boca JEE/JTS 80	8.24€
		403-COVE1334N0013	Manguito pladur para boca JEE/JTS a Ø80	8.24€
		403-COVE1334N0010	Manguito pladur para boca JEE/JTS a Ø125	8.24€
		Manguito pared JE	403-COVE1334N0014	Manguito pared con junta para boca JE a Ø125




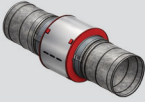
# REJILLAS

PRODUCTO		REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
	<b>JGA</b>	403-COVE43N0001	Rejilla de fachada en aluminio Ø160 JGA 160	36.18€
		403-COVE00953	Rejilla de fachada en aluminio Ø200 JGA 200	49.85€
	<b>JGP</b>	403-COVE52N0001	Rejilla de fachada anti-insectos PVC 125 JGP 125	18.67€
		403-COVE53N0001	Rejilla de fachada anti-insectos PVC 150 JGP 150	21.01€
	<b>JG</b>	401-VENTI096N0002	Rejilla autorreg. JG de entrada de aire 22m <sup>3</sup> /h	22.95€
		401-VENTI096N0003	Rejilla autorreg. JG de entrada de aire 30m <sup>3</sup> /h	22.95€
		401-VENTI096N0004	Rejilla autorreg. JG de entrada de aire 45m <sup>3</sup> /h	23.92€
	<b>JGA</b>	401-VENTI097N0001	Rejilla auto JGA ent. aire y ext. acúst. 22m <sup>3</sup> /h	33.34€
		401-VENTI097N0002	Rejilla auto JGA ent. aire y ext. acúst. 30m <sup>3</sup> /h	33.34€
		401-VENTI097N0004	Rejilla auto JGA ent. aire y ext. acúst. 45m <sup>3</sup> /h	34.31€
	<b>JGH</b>	401-VENT00758	Rejilla higo JGH de entrada de aire 5-45 m <sup>3</sup> /h	50€
	<b>JGAH</b>	401-VENT00759	Rejilla higo JGAH ent. aire acústica 5-45 m <sup>3</sup> /h	59€





# ATENUADORES ACÚSTICOS

		REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP		
	<b>JS-Flex</b>	403-COVE73N0001	Silenciador acústico flexible JS-Flex Ø127	54€		
		403-COVE73N0002	Silenciador acústico flexible JS-Flex Ø160	64€		
		403-COVE00948	Silenciador acústico flexible JS-Flex Ø203	80€		
	<b>JS</b>	401-VENT109306000100	Silenciador circular JS 100-600	111€		
		401-VENT109306000125	Silenciador circular JS 125-600	115€		
		401-VENT109306000150	Silenciador circular JS 150-600	142€		
		401-VENT109306000160	Silenciador circular JS 160-600	145€		
		401-VENT109306000180	Silenciador circular JS 180-600	159€		
		401-VENT109306000200	Silenciador circular JS 200-600	166€		
		401-VENT109306000250	Silenciador circular JS 250-600	204€		
		401-VENT109306000300	Silenciador circular JS 300-600	251€		
		401-VENT109306000315	Silenciador circular JS 315-600	277€		
		401-VENT109303550600	Silenciador circular JS 355-600	313€		
		401-VENT109306000400	Silenciador circular JS 400-600	348€		
		401-VENT109309000100	Silenciador circular JS 100-900	139€		
		401-VENT109309000125	Silenciador circular JS 125-900	152€		
		401-VENT109309000150	Silenciador circular JS 150-900	180€		
		401-VENT109309000160	Silenciador circular JS 160-900	190€		
		401-VENT109309000180	Silenciador circular JS 180-900	207€		
		401-VENT109309000200	Silenciador circular JS 200-900	222€		
		401-VENT109309000250	Silenciador circular JS 250-900	273€		
		401-VENT109309000300	Silenciador circular JS 300-900	334€		
		401-VENT109309000315	Silenciador circular JS 315-900	376€		
		401-VENT109303550900	Silenciador circular JS 355-900	393€		
		401-VENT109309000400	Silenciador circular JS 400-900	489€		
			<b>JSN</b>	401-VENT1118N0002	Silenciador circular JSN 315-900	828€
				401-VENT1118N0004	Silenciador circular JSN 355-900	897€
401-VENT1118N0006	Silenciador circular JSN 400-900			1061€		
401-VENT1118N0008	Silenciador circular JSN 450-900			1171€		
401-VENT1118N0010	Silenciador circular JSN 500-900			1278€		
401-VENT1118N0012	Silenciador circular JSN 560-900			1555€		
401-VENT1118N0014	Silenciador circular JSN 600-900			1679€		
401-VENT1118N0001	Silenciador circular JSN 315-1200			1035€		
401-VENT1118N0003	Silenciador circular JSN 355-1200			1203€		
401-VENT1118N0005	Silenciador circular JSN 400-1200			1371€		
401-VENT1118N0007	Silenciador circular JSN 450-1200			1545€		
401-VENT1118N0009	Silenciador circular JSN 500-1200			1718€		
401-VENT1118N0011	Silenciador circular JSN 560-1200			2177€		
401-VENT1118N0013	Silenciador circular JSN 600-1200			2407€		
401-VENT1118N0015	Silenciador circular JSN 630-1200			2638€		
	<b>JSC</b>	403-COVE6380080	Atenuador acústico de conducto JSC 80	18.73€		
		403-COVE6380100	Atenuador acústico de conducto JSC 100	21.86€		
		403-COVE6380125	Atenuador acústico de conducto JSC 125	24.98€		
	<b>Junta flexible</b>	401-VENT1145N0001	Caja 25ml de junta flex antivibratoria 45/60/45	182€		

# REGULACIÓN

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP	
	403-COVE104N0001	Reductor de caudal EkkoFlex Ø75 (Bolsa 10uds)	19.10€	
	403-COVE32140100	Compuerta anti-retorno galvanizada Ø100 con junta	25.46€	
	403-COVE32140125	Compuerta anti-retorno galvanizada Ø125 con junta	27.58€	
	403-COVE32140130	Compuerta anti-retorno galvanizada Ø130 con junta	33.95€	
	403-COVE32140150	Compuerta anti-retorno galvanizada Ø150 con junta	34.97€	
	403-COVE1333N0044	Regulador de caudal JQR 80/15	24.07€	
	403-COVE1333N0045	Regulador de caudal JQR 80/30	24.07€	
	403-COVE1333N0046	Regulador de caudal JQR 80/45	24.07€	
	403-COVE1333N0033	Regulador de caudal JQR 100/15	29.10€	
	403-COVE1333N0034	Regulador de caudal JQR 100/30	29.10€	
	403-COVE1333N0035	Regulador de caudal JQR 100/45	29.10€	
	403-COVE1333N0036	Regulador de caudal JQR 100/60	29.10€	
	403-COVE1333N0037	Regulador de caudal JQR 125/15	33.02€	
	403-COVE1333N0038	Regulador de caudal JQR 125/30	33.02€	
	403-COVE1333N0039	Regulador de caudal JQR 125/45	33.02€	
	403-COVE1333N0040	Regulador de caudal JQR 125/60	33.02€	
	403-COVE1333N0041	Regulador de caudal JQR 150/100	48.99€	
	403-COVE1333N0042	Regulador de caudal JQR 150/120	48.99€	
	403-COVE1333N0043	Regulador de caudal JQR 150/150	48.99€	
	<b>CIV Ø125 a SVCH Ø130</b>	684-SVCH3440130	Manguito intumescente CIV Ø125 a SVCH Ø130	369€
	<b>CIV Ø160 a SVCH Ø150</b>	684-SVCH3440150	Manguito intumescente CIV Ø160 a SVCH Ø150	423€
	<b>CIV Ø125 a helicoidal Ø125</b>	000-DRWG3440125	Manguito intumescente CIV Ø125 a helicoidal Ø125	369€
	<b>CIV Ø160 a helicoidal Ø150</b>	000-DRWG3440150	Manguito intumescente CIV Ø160 a helicoidal Ø150	423€

# SOPORTACIÓN

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
	665-ZUWA1063DB0080	Abrazadera isofónica M-8 Ø80	4,92€
	665-ZUWA1063DB0100	Abrazadera isofónica M-8 Ø100	5,46€
	665-ZUWA1063DB0110	Abrazadera isofónica M-8 Ø110	5,46€
	665-ZUWA1063DB0125	Abrazadera isofónica M-8 Ø130	6,56€
	665-ZUWA1063DB0130	Abrazadera isofónica M-8 Ø150	6,56€
	665-ZUWA1063DB0150	Abrazadera isofónica M-8 Ø180	11,38€
	AQ4-ZUWA900080	Abrazadera pared regulable galvanizada	18,78 €
	AQ4-ZUWA900100	Abrazadera pared regulable galvanizada	19,71 €
	AQ4-ZUWA900110	Abrazadera pared regulable galvanizada	21,25 €
	AQ4-ZUWA900130	Abrazadera pared regulable galvanizada	21,25 €
	AQ4-ZUWA900150	Abrazadera pared regulable galvanizada	22,20 €
	401-VENT98EMN0001	Soporte AC para abrazadera isofónica	2,81€
	665-ZUWA62DB0080	Abrazadera forjado isofónica galvanizada	18,78 €
	665-ZUWA62DB0100	Abrazadera forjado isofónica galvanizada	19,71 €
	665-ZUWA62DB0125	Abrazadera forjado isofónica galvanizada	21,25 €
	665-ZUWA62DB0130	Abrazadera forjado isofónica galvanizada	21,25 €
	665-ZUWA62DB0150	Abrazadera forjado isofónica galvanizada	22,20 €

# CONDUCTOS PARA VENTILACIÓN

## EKKOFLEX

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
	Caja de distribución 403-COVE27N0001	Caja de distribución EkkoFlex 125/6X75	188€
	Caja de distribución 403-COVE20N0001	Caja de distribución EkkoFlex 160/6X75	188€
	Codo 90° EkkoFlex 403-COVE920075	Codo 90° EkkoFlex Ø75	31.83€
	Adaptador M-H EkkoFlex 000-DRWG00938	Adaptador M-H EkkoFlex Ø75 a Ø90	9.27€
	Conducto de PVC 403-COVE47N0001	Conducto de PVC Ø125mm de 500 de longitud	10.51€
	Conexión horizontal 403-COVE31N0001	Conexión horizontal EkkoFlex 125/2X75	24.51€
	Conexión vertical corta 403-COVE196N0001	Conexión vertical corta EkkoFlex 125/2X75	23.34€
	Conexión vertical 403-COVE29N0001	Conexión vertical EkkoFlex 125/2X75	30.34€
	Empalme 403-COVE39N0001	Empalme EkkoFlex Ø75mm	4.66€
	Junta 403-COVE48N0001	Junta para EkkoFlex Ø75mm - 5uds	7.01€
	Kit caja de distribución 403-COVE106N0001	Kit caja de distribución EkkoFlex 125/6X75 (Incluidos reductores de caudal)	201€
	Kit caja de distribución 403-COVE105N0001	Kit caja de distribución EkkoFlex 160/6X75 (Incluidos reductores de caudal)	201€
	Kit conexión vertical 403-COVE114N0001	Kit Conexión vertical EkkoFlex 125/2X75	40.84€
	Conducto semirrígido EKKOFLEX 403-COVE406N0001	403-COVE00485	Rollo 50mts semirrígido EkkoFlex Ø75mm
			Rollo 50mts semirrígido EkkoFlex Ø90mm
	Tapa 403-COVE38N0001	Tapa EkkoFlex Ø75mm - 5uds	23.34€
	Cruce EkkoFlex 403-COVE188N0001	Cruce para EkkoFlex Ø75	187€
	Te 90° 403-COVE189N0001	Te 90° Ø125 PVC	15.17€
	Codo 90° 403-COVE190N0001	Codo 90° Ø125 PVC	11.67€
	Caja de distribución 160/8x75 403-COVE155N0001	Caja de distribución vertical EkkoFlex 160/8X75	198€
	Caja de distribución 160/10x75 403-COVE155N0002	Caja de distribución EkkoFlex 160/10X75	339€

## CONDUCTOS FLEXIBLES

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
 <b>Conducto flexible COMBI JF-PVC</b>	403-COVE71N0001	Conducto flexible COMBI JF-PVC Ø82 (10ml)	23.34€
	403-COVE00947	Conducto flexible COMBI JF-PVC Ø102 (10ml)	26.52€
	403-COVE71N0002	Conducto flexible COMBI JF-PVC Ø127 (10ml)	28.64€
	403-COVE00428	Conducto flexible COMBI JF-PVC Ø140 (10ml)	33.99€
 <b>Conducto flexible JF-ISO</b>	403-COVE75N0001	Conducto flexible aislado JF-ISO Ø160 (10ml)	70€
	403-COVE00946	Conducto flexible aislado JF-ISO Ø203 (10ml)	91€

## ISOLAIR

PRODUCTO	REF.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP
 <b>Módulo recto Isolair 1.500mm</b>	403-COVE00765	Módulo recto Isolair 1.500mm Ø125	50€
	403-COVE00765	Módulo recto Isolair 1.500mm Ø160	57€
 <b>Codo Isolair 90°</b>	403-COVE00767	Codo Isolair 90° Ø125	22.66€
	403-COVE00768	Codo Isolair 90° Ø160	22.66€
 <b>Codo Isolair 45°</b>	403-COVE00769	Codo Isolair 45° Ø125	28.84€
	403-COVE00770	Codo Isolair 45° Ø160	24.72€
 <b>Manguito Isolair</b>	403-COVE00805	Manguito conexión Isolair Ø125	8.24€
	403-COVE00806	Manguito conexión Isolair Ø160	9.27€

# Ficha Técnica

## SVC-H Campanas

**KKO**air  
by jeremias

Conducto modular metálico de acero galvanizado simple pared, para la extracción de campanas de cocina domésticas.



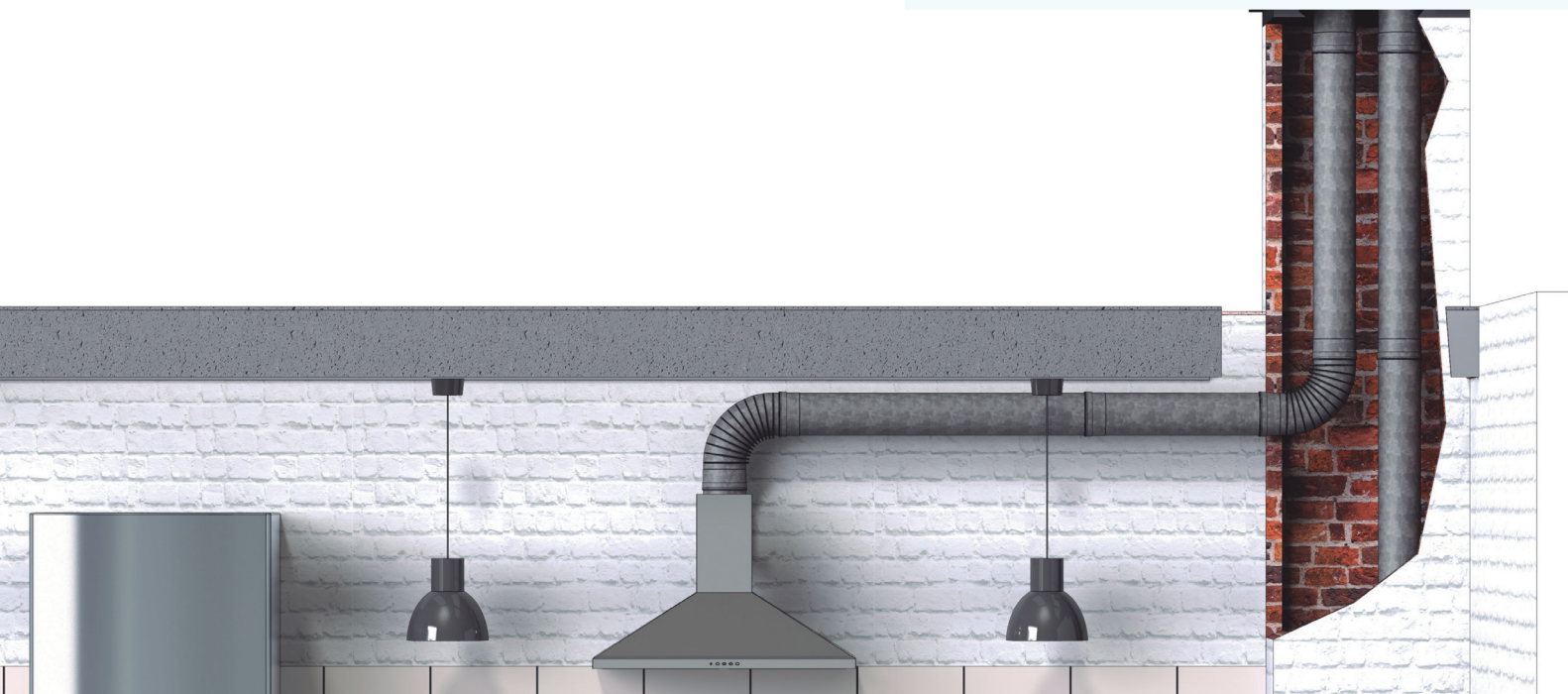
Ø DISPONIBLES (mm)	Ø 80 a Ø200
MATERIAL	Acero galvanizado/zincado (según diámetro)

### ESPEORES (mm)

0,4- 0,6 (según diámetro)

### SISTEMA DE UNIÓN

Conexión macho-hembra sin **abrazadera de unión**



### APLICACIONES

Extracción de campanas domésticas.



### CARACTERÍSTICAS

Cumple con todos los requisitos indicados en CTE  
Garantía de **estanqueidad clase D según norma UNE-EN 12237** sin necesidad de abrazadera de unión  
**Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas  
**Junta incluida.**  
**Conducto cortable.**

### CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE.EN.12237

# Ficha Técnica SVC-D

**ekkoair**  
by jeremias

Conducto modular metálico para la extracción de aire viciado e impulsión de aire limpio a la vivienda en doble pared concéntrica sin aislamiento.



Ø DISPONIBLES (mm)    Ø 80 a Ø350

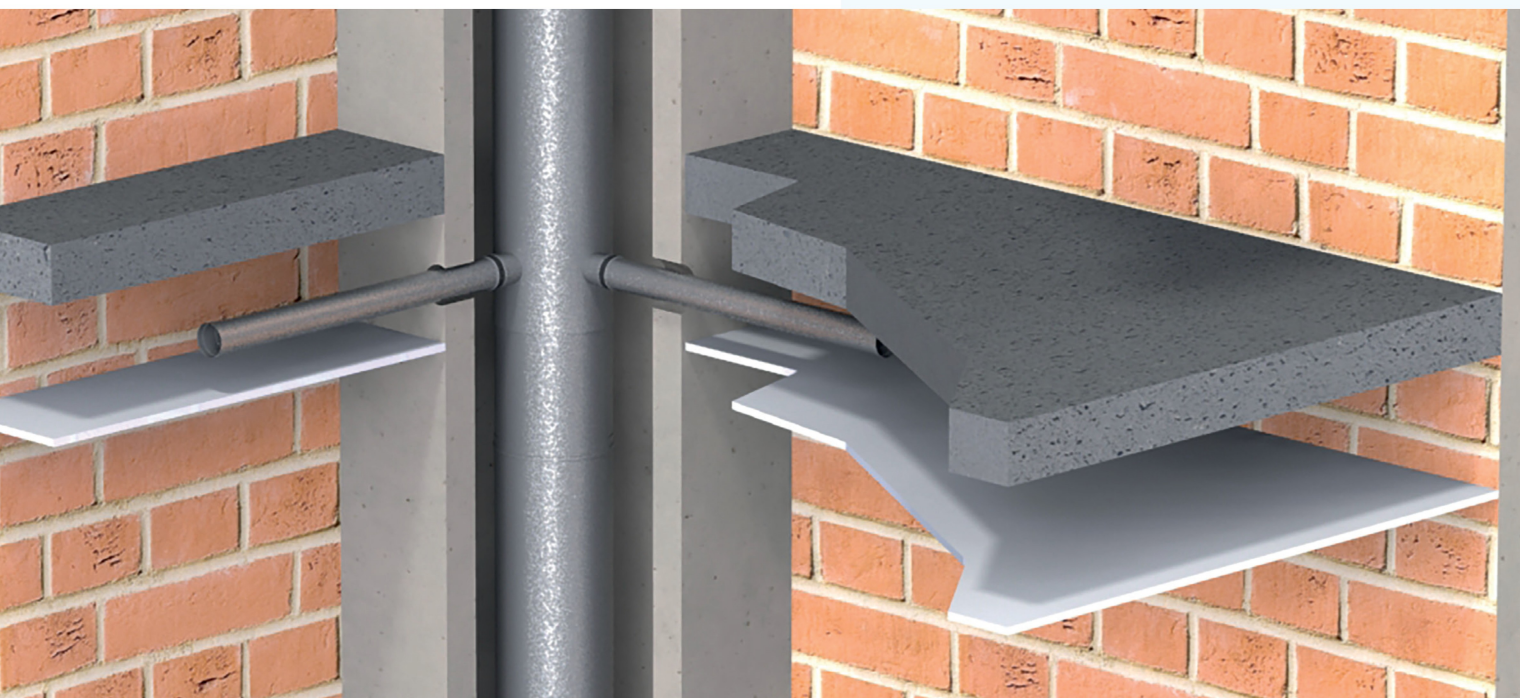
MATERIAL    Pared Interior: Acero Galvanizado  
Pared Intermedio: Acero galvanizado/zincado (según diámetro)

## ESPESORES (mm)

Pared interior: 0,4- 0,6 (según diámetro).  
Pared exterior: 0,4- 0,6 (según diámetro).

## SISTEMA DE UNIÓN

Conexión macho-hembra sin **abrazadera de unión**.



## APLICACIONES

Ventilación mecánica de viviendas.



## CARACTERÍSTICAS

Cumple con todos los requisitos indicados en 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).

## CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE.EN.12337

# Ficha Técnica SVC-T

**KKOair**  
by jeremias

Conducto modular metálico para la extracción de aire viciado e impulsión de aire limpio a la vivienda en triple pared con aislamiento.



Ø DISPONIBLES (mm)	Ø 110 a Ø400
MATERIAL	Pared Interior: Acero Galvanizado Pared Intermedio: Acero Galvanizado Pared Exterior: AISI 304

## AISLAMIENTO

Lana de roca rígida de alta densidad (120kg/m<sup>3</sup>)

## ESPESORES (mm)

Pared interior: 0,4- 0,6 (según diámetro)

Aislamiento: 25 mm.

Pared exterior: 0,4- 0,6 (según diámetro)

## SISTEMA DE UNIÓN

Conexión macho-hembra con **abrazadera de unión 2.0**.



## APLICACIONES

Ventilación mecánica de viviendas.



## CARACTERÍSTICAS

Cumple con todos los requisitos indicados en el CTE.  
Garantía de **estanqueidad clase D según norma UNE-EN 12237**.

**Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas.

**Abrazadera de unión 2.0 INCLUIDA.**

**Junta incluida.**

**Conducto cortable.**

## CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE.EN.12337

# Ficha Técnica

## SVC3

**ekkoair**  
by jeremias

Conducto modular colectivo liso y con soldadura láser para ventilación de viviendas de simple pared.



Ø DISPONIBLES (mm)	Ø 130 a Ø600
MATERIAL	Acero galvanizado / zincado (según diámetros)

### ESPEORES (mm)

0,5 - 0,6 (según diámetro)

### SISTEMA DE UNIÓN

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

### CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE.EN.12237

### APLICACIONES

Ventilación mecánica controlada de viviendas.



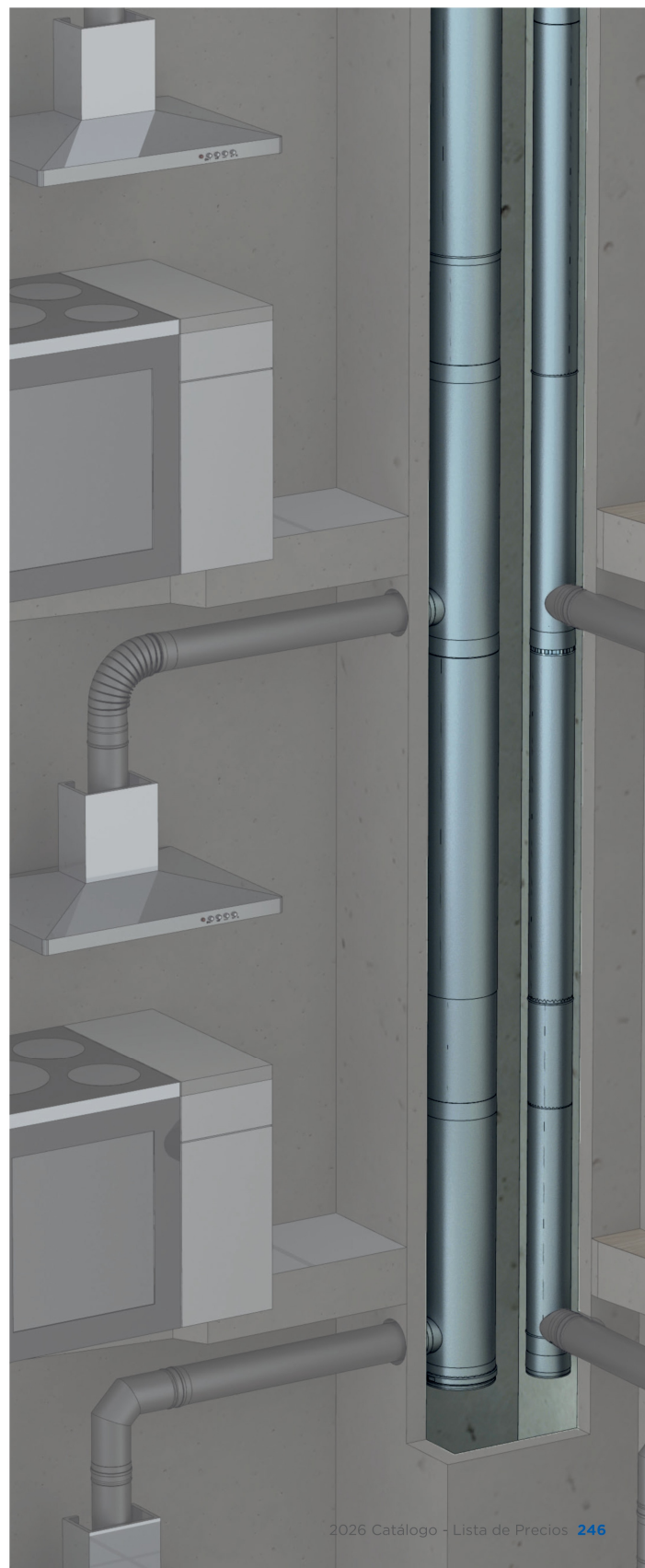
### CARACTERÍSTICAS

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).



# Ficha Técnica

## SVC3 Canalizado

**ekkoair**  
by jeremias

Conducto modular colectivo liso y con soldadura láser por extracción de campanas de cocina doméstica de simple pared.



2000 Pa

Ø DISPONIBLES (mm)	Ø 130 a Ø600
MATERIAL	Acero galvanizado / zincado (según diámetros)

### ESPESORES (mm)

0,5 - 0,6 (según diámetro)

### SISTEMA DE UNIÓN

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

### CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE.EN.12237



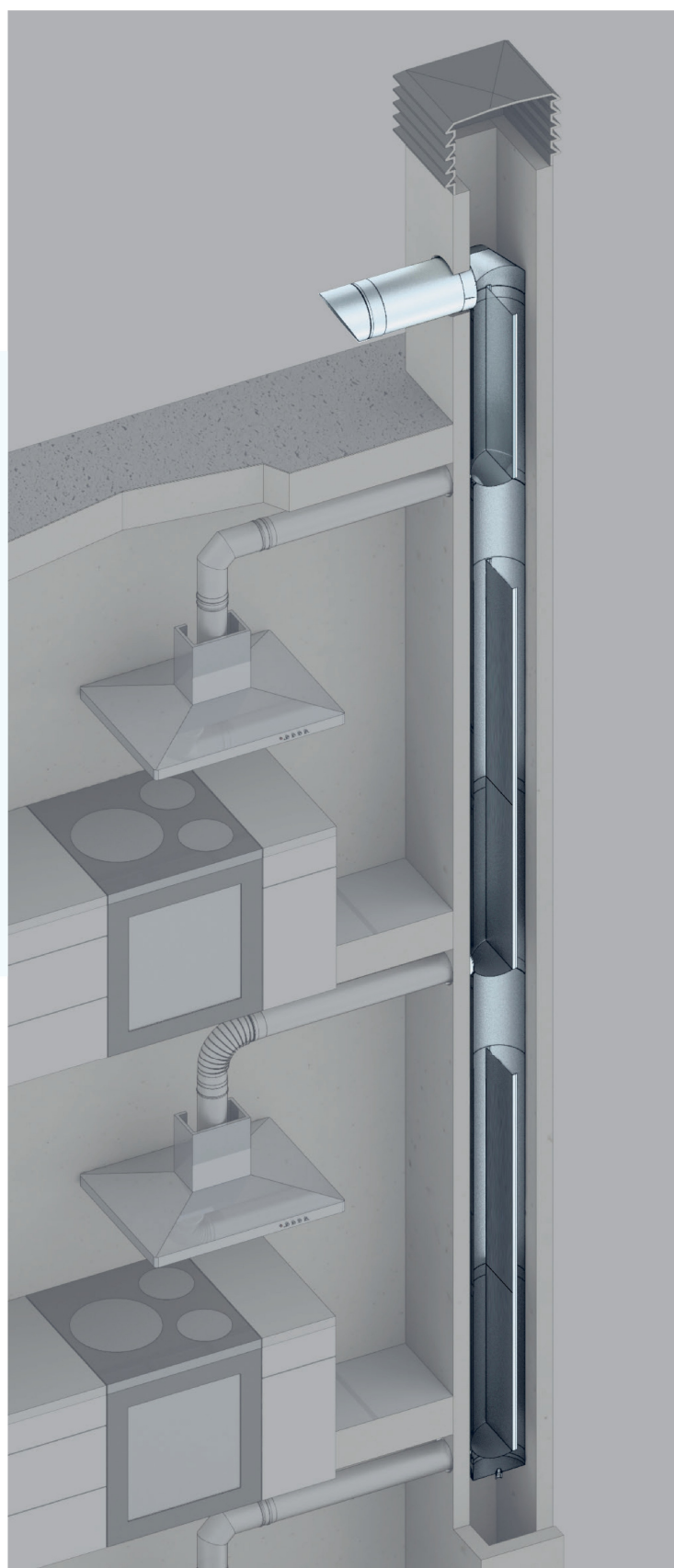
### APLICACIONES

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.



# Ficha Técnica

## SVC4

**ekkoair**  
by jeremias

Conducto modular colectivo liso de acero inoxidable simple pared, para la ventilación de viviendas.



Ø DISPONIBLES (mm)	Ø 130 a Ø600
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304

### ACABADO EXTERIOR

BA (Brillo)

### ESPEORES (mm)

0,4 - 0,6 (según diámetro)

### SISTEMA DE UNIÓN

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

### CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE.EN.12237

### APLICACIONES

Ventilación mecánica controlada de viviendas.



### 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.**

**Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas

Instalación con **tres piezas por planta** (Te + Módulo recto + Regulable).

Necesidad de abrazadera de unión **NO INCLUIDA** para una correcta conexión entre piezas.



# Ficha Técnica

## SVC4 Canalizado

**ekoair**  
by jeremias

Conducto modular colectivo canalizado de acero inoxidable simple pared, para la extracción de campanas de cocina domésticas.



2000 Pa

Ø DISPONIBLES (mm)	Ø 130 a Ø600
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304

### ACABADO EXTERIOR

BA (Brillo)

### ESPEORES (mm)

0,4 - 0,6 (según diámetro)

### SISTEMA DE UNIÓN

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

### CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE.EN.12237



### APLICACIONES

Extracción de campanas domésticas



### CARACTERÍSTICAS

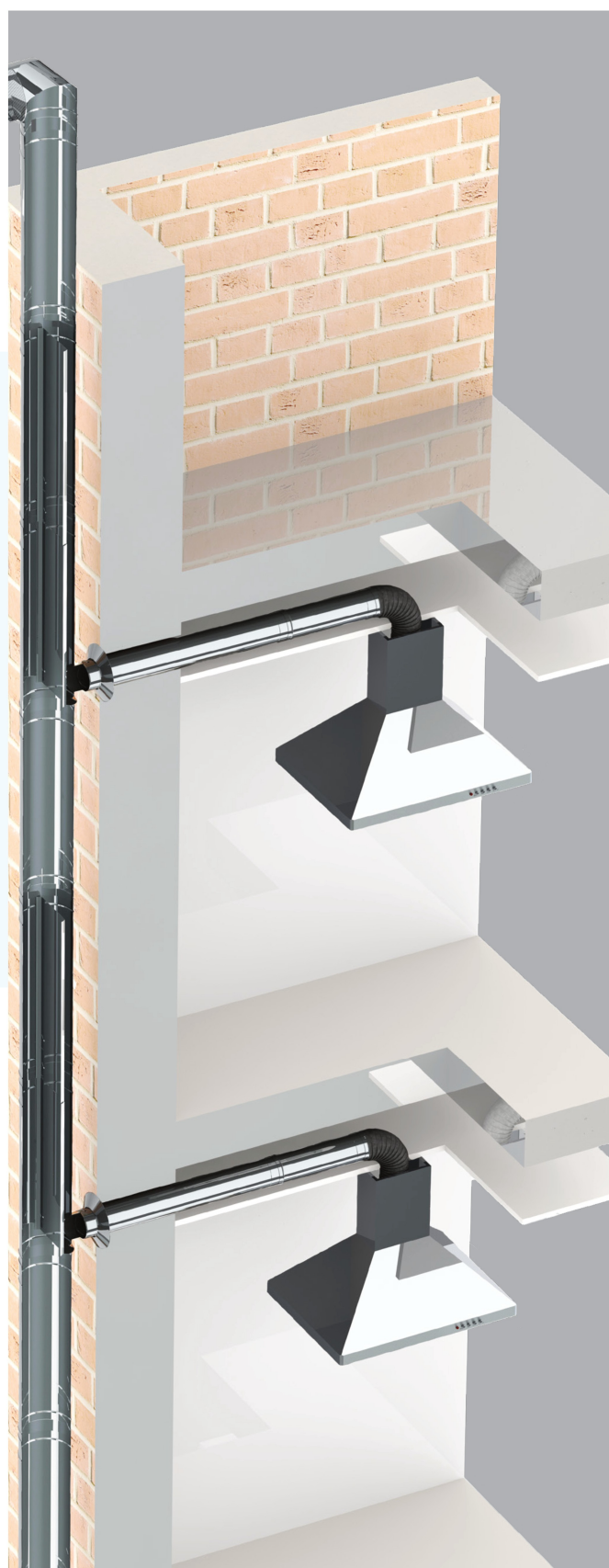
Cumple con todos los requisitos indicados en el CTE.

Garantía de **estanqueidad clase D según norma UNE-EN 12237 (conexión cónica metal-metal) sin necesidad de junta.**

**Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas

Instalación con **tres piezas por planta** (Te + Módulo recto + Regulable).

Necesidad de abrazadera de unión **NO INCLUIDA** para una correcta conexión entre piezas.



## CONDUCTO SVC-H



Módulo recto 1000mm



Módulo recto 500mm



Módulo recto 500 mm  
deslizante



Codo 45°



Codo 90°

Ø80	684-SVCH130080	13.79€	Ø80	684-SVCH140080	10.34€	Ø130	684-SVCH2790130	12.73€	Ø80	684-SVCH180080	19.91€	Ø80	684-SVCH600080	20.91€
Ø100	684-SVCH130100	14.85€	Ø100	684-SVCH140100	11.14€	Ø150	684-SVCH2790150	14.33€	Ø100	684-SVCH180100	22.08€	Ø100	684-SVCH600100	23.36€
Ø110	684-SVCH130110	15.91€	Ø110	684-SVCH140110	11.94€				Ø110	684-SVCH180110	22.36€	Ø110	684-SVCH600110	23.75€
Ø130	684-SVCH130130	16.97€	Ø130	684-SVCH140130	12.73€				Ø130	684-SVCH180130	23.69€	Ø130	684-SVCH600130	25.36€
Ø150	684-SVCH130150	19.1€	Ø150	684-SVCH140150	14.33€				Ø150	684-SVCH180150	27.58€	Ø150	684-SVCH600150	28.64€
Ø180	684-SVCH130180	22.34€	Ø180	684-SVCH140180	16.76€				Ø180	684-SVCH180180	32.27€	Ø180	684-SVCH600180	33.52€
Ø200	684-SVCH130200	27.19€	Ø200	684-SVCH140200	20.39€				Ø200	684-SVCH180200	39.27€	Ø200	684-SVCH600200	40.78€



Manguito hembra-hembra



Junta tórica para SVC-H



Abrazadera isofónica M-8



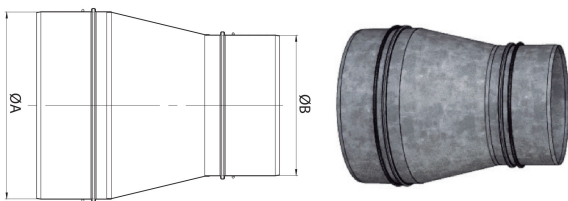
Te 90°



Adaptador de máquina a  
SVC-H hembra

Ø80	684-SVCH6130080	7.18€	Ø80	684-SVCHJT0080	0.78€	Ø80	665-ZUWA1063DB0080	4.92€	Ø80	684-SVCH3170080	24.52€	Ø150	684-SVCH39901600150	32.9€
Ø100	684-SVCH6130100	7.67€	Ø100	684-SVCHJT0100	0.78€	Ø100	665-ZUWA1063DB0100	5.46€	Ø100	684-SVCH3170100	26.54€	Ø180	684-SVCH39901600180	34.11€
Ø110	684-SVCH6130110	7.94€	Ø110	684-SVCHJT0110	0.78€	Ø110	665-ZUWA1063DB0110	5.46€	Ø110	684-SVCH3170110	27.25€	Ø200	684-SVCH39901800200	42.76€
Ø130	684-SVCH6130130	8.47€	Ø130	684-SVCHJT0130	1.01€	Ø130	665-ZUWA1063DB0130	6.56€	Ø130	684-SVCH3170130	29.15€			
Ø150	684-SVCH6130150	8.97€	Ø150	684-SVCHJT0150	1.01€	Ø150	665-ZUWA1063DB0150	6.56€	Ø150	684-SVCH3170150	36.54€			
Ø180	684-SVCH6130180	10.5€	Ø180	684-SVCHJT0180	1.01€	Ø180	665-ZUWA1063DB0180	11.38€	Ø180	684-SVCH3170180	42.76€			
Ø200	684-SVCH6130200	12.77€	Ø200	684-SVCHJT0200	1.37€	Ø200	665-ZUWA1063DB0200	14.65€	Ø200	684-SVCH3170200	53€			

## REDUCCIONES



CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
684-SVCHRMM01000080	Ø100	Ø80	23.81€
684-SVCHRMM01100080	Ø110	Ø80	24.33€
684-SVCHRMM01300080	Ø130	Ø80	25.73€
684-SVCHRMM01500080	Ø150	Ø80	26.85€
684-SVCHRMM01800080	Ø180	Ø80	26.85€
684-SVCHRMM02000080	Ø200	Ø80	32.67€
684-SVCHRMM01100100	Ø110	Ø100	24.17€
684-SVCHRMM01300100	Ø130	Ø100	25.41€
684-SVCHRMM01500100	Ø150	Ø100	27.3€
684-SVCHRMM01800100	Ø180	Ø100	27.3€

684-SVCHRMM02000100	Ø200	Ø100	33.22€
684-SVCHRMM01300110	Ø130	Ø110	25.32€
684-SVCHRMM01500110	Ø150	Ø110	28.04€
684-SVCHRMM01800110	Ø180	Ø110	28.04€
684-SVCHRMM02000110	Ø200	Ø110	34.11€
684-SVCHRMM01500130	Ø150	Ø130	28.88€
684-SVCHRMM01800130	Ø180	Ø130	28.88€
684-SVCHRMM02000130	Ø200	Ø130	35.14€
684-SVCHRMM01800150	Ø180	Ø150	33.79€
684-SVCHRMM02000150	Ø200	Ø150	41.12€
684-SVCHRMM02000180	Ø200	Ø180	42.76€

# CONDUCTO SVC-D



Módulo recto 1000mm



Módulo recto 500mm



Módulo regulable 1340-2440



Codo 45°



Te conexión Ø80/125

Ø80	681-SVCD130080	71€	Ø80	681-SVCD140080	56€	Ø80	681-SVCD44020080	130€	Ø80	681-SVCD180080	108€	Ø80	681-SVCD43970080	112€
Ø100	681-SVCD130100	78€	Ø100	681-SVCD140100	60€	Ø100	681-SVCD44020100	145€	Ø100	681-SVCD180100	108€	Ø100	681-SVCD43970100	118€
Ø110	681-SVCD130110	85€	Ø110	681-SVCD140110	65€	Ø110	681-SVCD44020110	164€	Ø110	681-SVCD180110	123€	Ø110	681-SVCD43970110	128€
Ø130	681-SVCD130130	93€	Ø130	681-SVCD140130	67€	Ø130	681-SVCD44020130	178€	Ø130	681-SVCD180130	133€	Ø130	681-SVCD43970130	134€
Ø150	681-SVCD130150	101€	Ø150	681-SVCD140150	76€	Ø150	681-SVCD44020150	201€	Ø150	681-SVCD180150	155€	Ø150	681-SVCD43970150	143€
Ø180	681-SVCD130180	116€	Ø180	681-SVCD140180	84€	Ø180	681-SVCD44020180	238€	Ø180	681-SVCD180180	179€	Ø180	681-SVCD43970180	161€
Ø200	681-SVCD130200	129€	Ø200	681-SVCD140200	93€	Ø200	681-SVCD44020200	255€	Ø200	681-SVCD180200	193€	Ø200	681-SVCD43970200	172€
Ø250	681-SVCD130250	155€	Ø250	681-SVCD140250	108€	Ø250	681-SVCD44020250	318€	Ø250	681-SVCD180250	198€	Ø250	681-SVCD43970250	198€
Ø300	681-SVCD130300	166€	Ø300	681-SVCD140300	114€	Ø300	681-SVCD44020300	323€	Ø300	681-SVCD180300	209€	Ø300	681-SVCD43970300	211€
Ø350	681-SVCD130350	177€	Ø350	681-SVCD140350	121€	Ø350	681-SVCD44020350	353€	Ø350	681-SVCD180350	227€	Ø350	v 681-SVCD43970350	222€



Te conexión Ø100/150



Te conexión Ø110/180



Te conexión Ø130/200



Te doble conexión Ø80/125 a 180°



Te doble conexión Ø80/125 a 90°

Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-
Ø100	681-SVCD43980100	119€	Ø100	-	-	Ø100	-	-	Ø100	-	-	Ø100	-	-
Ø110	681-SVCD43980110	130€	Ø110	681-SVCD43990110	135€	Ø110	-	-	Ø110	681-SVCD4397D0110	129€	Ø110	-	-
Ø130	681-SVCD43980130	135€	Ø130	681-SVCD43990130	142€	Ø130	681-SVCD44000130	139€	Ø130	681-SVCD4397D0130	135€	Ø130	681-SVCD4397E0130	135€
Ø150	681-SVCD43980150	144€	Ø150	681-SVCD43990150	151€	Ø150	681-SVCD44000150	147€	Ø150	681-SVCD4397D0150	144€	Ø150	681-SVCD4397E0150	144€
Ø180	681-SVCD43980180	163€	Ø180	681-SVCD43990180	168€	Ø180	681-SVCD44000180	166€	Ø180	681-SVCD4397D0180	163€	Ø180	681-SVCD4397E0180	163€
Ø200	681-SVCD43980200	175€	Ø200	681-SVCD43990200	179€	Ø200	681-SVCD44000200	178€	Ø200	681-SVCD4397D0200	173€	Ø200	681-SVCD4397E0200	173€
Ø250	681-SVCD43980250	200€	Ø250	681-SVCD43990250	206€	Ø250	681-SVCD44000250	204€	Ø250	681-SVCD4397D0250	199€	Ø250	681-SVCD4397E0250	199€
Ø300	681-SVCD43980300	212€	Ø300	681-SVCD43990300	217€	Ø300	681-SVCD44000300	215€	Ø300	681-SVCD4397D0300	212€	Ø300	681-SVCD4397E0300	212€
Ø350	681-SVCD43980350	224€	Ø350	681-SVCD43990350	232€	Ø350	681-SVCD44000350	228€	Ø350	681-SVCD4397D0350	225€	Ø350	681-SVCD4397E0350	225€



Te doble conexión Ø100/150 a 180°



Te doble conexión Ø100/150 a 90°



Te doble conexión Ø110/180 a 180°



Te doble conexión Ø110/180 a 90°



Te doble conexión Ø130/200 a 180°

Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-
Ø100	-	-	Ø100	-	-	Ø100	-	-	Ø100	-	-	Ø100	-	-
Ø110	-	-	Ø110	-	-	Ø110	-	-	Ø110	-	-	Ø110	-	-
Ø130	681-SVCD4398D0130	139€	Ø110	-	-	Ø110	-	-	Ø110	-	-	Ø110	-	-
Ø150	681-SVCD4398D0150	147€	Ø150	681-SVCD4398E0150	147€	Ø150	681-SVCD4399D0150	155€	Ø110	-	-	Ø110	-	-
Ø180	681-SVCD4398D0180	166€	Ø180	681-SVCD4398E0180	166€	Ø180	681-SVCD4399D0180	172€	Ø180	681-SVCD4399E0180	172€	Ø180	681-SVCD4400D0180	175€
Ø200	681-SVCD4398D0200	178€	Ø200	681-SVCD4398E0200	178€	Ø200	681-SVCD4399D0200	183€	Ø200	681-SVCD4399E0200	183€	Ø200	681-SVCD4400D0200	184€
Ø250	681-SVCD4398D0250	204€	Ø250	681-SVCD4398E0250	204€	Ø250	681-SVCD4399D0250	209€	Ø250	681-SVCD4399E0250	209€	Ø250	681-SVCD4400D0250	211€
Ø300	681-SVCD4398D0300	215€	Ø300	681-SVCD4398E0300	215€	Ø300	681-SVCD4399D0300	221€	Ø300	681-SVCD4399E0300	221€	Ø300	681-SVCD4400D0300	224€
Ø350	681-SVCD4398D0350	232€	Ø350	681-SVCD4398E0350	232€	Ø350	681-SVCD4399D0350	237€	Ø350	681-SVCD4399E0350	237€	Ø350	681-SVCD4400D0350	239€



Te doble conexión  
Ø130/200 a 90°



Te doble conexión Ø100  
simple a 180°



Te doble conexión Ø100  
simple a 90°



Te doble conexión Ø110  
simple a 180°



Te doble conexión Ø110  
simple a 90°

Ø180	681-SVCD4400E0180	175€	Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-	Ø80	-	-
Ø200	681-SVCD4400E0200	184€	Ø100	-	-	Ø100	-	-	Ø100	-	-	Ø100	-	-
Ø250	681-SVCD4400E0250	211€	Ø110	-	-	Ø110	-	-	Ø110	-	-	Ø110	-	-
Ø300	681-SVCD4400E0300	224€	Ø130	681-SVCD4398SD0130	121€	Ø130	681-SVCD4398SE0130	121€	Ø130	681-SVCD4399SD0130	125€	Ø130	681-SVCD4399SE0130	125€
Ø350	681-SVCD4400E0350	239€	Ø150	681-SVCD4398SD0150	132€	Ø150	681-SVCD4398SE0150	132€	Ø150	681-SVCD4399SD0150	134€	Ø150	681-SVCD4399SE0150	134€
			Ø180	681-SVCD4398SD0180	147€	Ø180	681-SVCD4398SE0180	147€	Ø180	681-SVCD4399SD0180	151€	Ø180	681-SVCD4399SE0180	151€
			Ø200	681-SVCD4398SD0200	161€	Ø200	681-SVCD4398SE0200	161€	Ø200	681-SVCD4399SD0200	163€	Ø200	681-SVCD4399SE0200	163€
			Ø250	681-SVCD4398SD0250	185€	Ø250	681-SVCD4398SE0250	185€	Ø250	681-SVCD4399SD0250	187€	Ø250	681-SVCD4399SE0250	187€
			Ø300	681-SVCD4398SD0300	199€	Ø300	681-SVCD4398SE0300	199€	Ø300	681-SVCD4399SD0300	201€	Ø300	681-SVCD4399SE0300	201€
			Ø350	681-SVCD4398SD0350	211€	Ø350	681-SVCD4398SE0350	211€	Ø350	681-SVCD4399SD0350	213€	Ø350	681-SVCD4399SE0350	213€



Te doble conexión Ø130  
simple a 180°



Te doble conexión Ø130  
simple a 90°



Te doble conexión Ø80  
simple a 180°



Te doble conexión Ø80  
simple a 90°



Derivación concéntrica  
cortable

Ø150	681-SVCD4400SD0150	135€	Ø80	-	-	Ø100	681-SVCD4397SD0100	106€	Ø100	681-SVCD4397SE0100	106€	Ø80	AXI-SVCD44050080	106€
Ø180	681-SVCD4400SD0180	152€	Ø100	-	-	Ø110	681-SVCD4397SD0110	114€	Ø110	681-SVCD4397SE0110	114€	Ø100	AXI-SVCD44050100	114€
Ø200	681-SVCD4400SD0200	165€	Ø110	-	-	Ø130	681-SVCD4397SD0130	119€	Ø130	681-SVCD4397SE0130	119€	Ø110	AXI-SVCD44050110	125€
Ø250	681-SVCD4400SD0250	190€	Ø110	-	-	Ø150	681-SVCD4397SD0150	130€	Ø150	681-SVCD4397SE0150	130€	Ø130	AXI-SVCD44050130	134€
Ø300	681-SVCD4400SD0300	202€	Ø150	681-SVCD4400SE0150	135€	Ø180	681-SVCD4397SD0180	146€	Ø180	681-SVCD4397SE0180	146€			
Ø350	681-SVCD4400SD0350	214€	Ø180	681-SVCD4400SE0180	152€	Ø200	681-SVCD4397SD0200	160€	Ø200	681-SVCD4397SE0200	160€			
			Ø200	681-SVCD4400SE0200	165€	Ø250	681-SVCD4397SD0250	184€	Ø250	681-SVCD4397SE0250	184€			
			Ø250	681-SVCD4400SE0250	190€	Ø300	681-SVCD4397SD0300	198€	Ø300	681-SVCD4397SE0300	198€			
			Ø300	681-SVCD4400SE0300	202€	Ø350	681-SVCD4397SD0350	209€	Ø350	681-SVCD4397SE0350	209€			
			Ø350	681-SVCD4400SE0350	214€									



Abrazadera forjado  
isofónica galvanizada



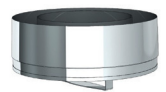
Abrazadera isofónica M-8



Collarín antitormenta



Suplemento derivación



Colector de hollín  
concéntrico

Ø80	665-ZUWA62DB0125	21.25€	Ø80	665-ZUWA1063DB0125	6.56€	Ø80	665-ZUWA3070125	29.27€	Ø80	681-SVCD44070080	46.83€	Ø80	AXI-SVCD21210080	45.31€
Ø100	665-ZUWA62DB0150	22.2€	Ø100	665-ZUWA1063DB0150	6.56€	Ø100	665-ZUWA3070150	34.15€	Ø100	681-SVCD44070100	50€	Ø100	AXI-SVCD21210100	47.48€
Ø110	665-ZUWA62DB0180	23.68€	Ø110	665-ZUWA1063DB0180	11.38€	Ø110	665-ZUWA3070180	40.87€	Ø110	681-SVCD44070110	56€	Ø110	AXI-SVCD21210110	49.92€
Ø130	665-ZUWA62DB0200	24.7€	Ø130	665-ZUWA1063DB0200	14.65€	Ø130	665-ZUWA3070200	47.13€	Ø130	681-SVCD44070130	59€	Ø130	AXI-SVCD21210130	58€
Ø150	665-ZUWA62DB0230	26.15€	Ø150	665-ZUWA1063DB0230	17.9€	Ø150	665-ZUWA3070230	52€				Ø150	AXI-SVCD21210150	62€
Ø180	665-ZUWA62DB0280	28.63€	Ø180	665-ZUWA1063DB0280	19.51€	Ø180	665-ZUWA3070280	71€				Ø180	AXI-SVCD21210180	68€
Ø200	665-ZUWA62DB0300	32.87€	Ø200	665-ZUWA1063DB0300	19.51€	Ø200	665-ZUWA3070300	71€				Ø200	AXI-SVCD21210200	78€
Ø250	665-ZUWA62DB0400	38.4€	Ø250	665-ZUWA1063DB0400	39.04€	Ø250	665-ZUWA3070400	83€				Ø250	AXI-SVCD21210250	93€
Ø300	665-ZUWA62DB0450	46.47€	Ø300	665-ZUWA1063DB0450	44€	Ø300	665-ZUWA3070450	114€				Ø300	AXI-SVCD21210300	106€
Ø350	665-ZUWA62DB0500	57€	Ø350	665-ZUWA1063DB0500	47.13€	Ø350	665-ZUWA3070500	151€				Ø350	AXI-SVCD21210350	119€



Colector de hollín con doble desagüe

### KIT REMATE INDIVIDUAL

Ø80	AXI-SVCD20500080	68€
Ø100	AXI-SVCD20500100	71€
Ø110	AXI-SVCD20500110	74€
Ø130	AXI-SVCD20500130	81€
Ø150	AXI-SVCD20500150	84€
Ø180	AXI-SVCD20500180	93€
Ø200	AXI-SVCD20500200	101€
Ø250	AXI-SVCD20500250	114€
Ø300	AXI-SVCD20500300	128€
Ø350	AXI-SVCD20500350	142€



### KIT REMATE COLECTIVO

Ø	CÓDIGO	KIT	€
Ø100	AXI-SVCDKRC0100	Kit remate colectivo	216€
Ø110	AXI-SVCDKRC0110	Kit remate colectivo	234€
Ø130	AXI-SVCDKRC0130	Kit remate colectivo	254€
Ø150	AXI-SVCDKRC0150	Kit remate colectivo	278€
Ø180	AXI-SVCDKRC0180	Kit remate colectivo	333€
Ø200	AXI-SVCDKRC0200	Kit remate colectivo	422€
Ø250	AXI-SVCDKRC0250	Kit remate colectivo	524€
Ø300	AXI-SVCDKRC0300	Kit remate colectivo	606€
Ø350	AXI-SVCDKRC0350	Kit remate colectivo	665€



### KIT SALIDA VERTICAL

Ø	CÓDIGO	KIT	€
Ø100	AXI-SVCDKSV0100	Kit salida vertical	233€
Ø110	AXI-SVCDKSV0110	Kit salida vertical	255€
Ø130	AXI-SVCDKSV0130	Kit salida vertical	274€



## CONDUCTO SVC-T TRIPLE PARED



Módulo recto 1000mm



Módulo recto 500mm



Módulo recto 250mm



Módulo recto regulable  
580-960mm



Codo 45°

Ø110	686-SVCT130110	216€	Ø110	686-SVCT140110	144€	Ø110	686-SVCT150110	114€	Ø110	686-SVCT5450110	253€	Ø110	686-SVCT180110	136€
Ø130	686-SVCT130130	239€	Ø130	686-SVCT140130	160€	Ø130	686-SVCT150130	123€	Ø150	686-SVCT5450150	305€	Ø130	686-SVCT180130	145€
Ø150	686-SVCT130150	266€	Ø150	686-SVCT140150	176€	Ø150	686-SVCT150150	136€	Ø180	686-SVCT5450180	359€	Ø150	686-SVCT180150	162€
Ø180	686-SVCT130180	319€	Ø180	686-SVCT140180	205€	Ø180	686-SVCT150180	160€	Ø200	686-SVCT5450200	385€	Ø180	686-SVCT180180	208€
Ø200	686-SVCT130200	346€	Ø200	686-SVCT140200	217€	Ø200	686-SVCT150200	169€	Ø250	686-SVCT5450250	449€	Ø200	686-SVCT180200	225€
Ø250	686-SVCT130250	400€	Ø250	686-SVCT140250	245€	Ø250	686-SVCT150250	183€	Ø300	686-SVCT5450300	506€	Ø250	686-SVCT180250	258€
Ø300	686-SVCT130300	449€	Ø300	686-SVCT140300	280€	Ø300	686-SVCT150300	216€	Ø350	686-SVCT5450350	547€	Ø300	686-SVCT180300	293€
Ø350	686-SVCT130350	483€	Ø350	686-SVCT140350	298€	Ø350	686-SVCT150350	232€	Ø400	686-SVCT5450400	645€	Ø350	686-SVCT180350	320€
Ø400	686-SVCT130400	575€	Ø400	686-SVCT140400	353€	Ø400	686-SVCT150400	274€				Ø400	686-SVCT180400	368€



Te 90°



Manguito macho-macho



Derivación a recuperador



Collarín antitormenta



Abrazadera isofónica M-8

Ø110	AZI-SVCT3170110	270€	Ø110	686-SVCT9720110	100€	Ø110	AZI-SVCT44080110	354€	Ø110	665-ZUWA3070230	52€	Ø110	665-ZUWA1063DB0230	17.9€
Ø130	AZI-SVCT3170130	321€	Ø130	686-SVCT9720130	109€	Ø150	AZI-SVCT44080150	424€	Ø130	665-ZUWA3070250	59€	Ø130	665-ZUWA1063DB0250	17.9€
Ø150	AZI-SVCT3170150	356€	Ø150	686-SVCT9720150	119€	Ø180	AZI-SVCT44080180	493€	Ø150	665-ZUWA3070280	71€	Ø150	665-ZUWA1063DB0280	19.51€
Ø180	AZI-SVCT3170180	408€	Ø180	686-SVCT9720180	135€	Ø200	AZI-SVCT44080200	538€	Ø180	665-ZUWA3070330	77€	Ø180	665-ZUWA1063DB0330	32.52€
Ø200	AZI-SVCT3170200	469€	Ø200	686-SVCT9720200	145€	Ø250	AZI-SVCT44080250	850€	Ø200	665-ZUWA3070350	77€	Ø200	665-ZUWA1063DB0350	32.52€
Ø250	AZI-SVCT3170250	711€	Ø250	686-SVCT9720250	151€	Ø300	AZI-SVCT44080300	991€	Ø250	665-ZUWA3070450	114€	Ø250	665-ZUWA1063DB0450	44€
Ø300	AZI-SVCT3170300	952€	Ø300	686-SVCT9720300	185€	Ø350	AZI-SVCT44080350	1109€	Ø300	665-ZUWA3070500	151€	Ø300	665-ZUWA1063DB0500	47.13€
Ø350	AZI-SVCT3170350	891€	Ø350	686-SVCT9720350	200€	Ø400	AZI-SVCT44080400	1254€	Ø350	665-ZUWA3070550	199€	Ø350	665-ZUWA1063DB0550	116€
Ø400	AZI-SVCT3170400	999€	Ø400	686-SVCT9720400	227€				Ø400	665-ZUWA3070615	233€	Ø400	665-ZUWA1063DB0615	147€

## DOBLE PARED



Abrazadera de unión 2.0



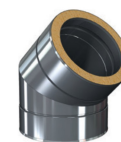
Módulo recto 1000mm



Módulo recto 500mm

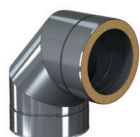


Módulo recto 250mm



Codo 45°

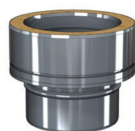
Ø110	665-ZUWA9890230	19.51€	Ø130	C05-DWECO130130	148€	Ø130	C05-DWECO140130	109€	Ø130	C05-DWECO150130	81€	Ø130	C05-DWECO180130	109€
Ø130	665-ZUWA9890250	26.04€	Ø150	C05-DWECO130150	181€	Ø150	C05-DWECO140150	125€	Ø150	C05-DWECO150150	94€	Ø150	C05-DWECO180150	125€
Ø150	665-ZUWA9890280	29.27€	Ø180	C05-DWECO130180	205€	Ø180	C05-DWECO140180	144€	Ø180	C05-DWECO150180	104€	Ø180	C05-DWECO180180	144€
Ø180	665-ZUWA9890330	34.15€	Ø200	C05-DWECO130200	242€	Ø200	C05-DWECO140200	165€	Ø200	C05-DWECO150200	126€	Ø200	C05-DWECO180200	165€
Ø200	665-ZUWA9890350	34.15€	Ø250	C05-DWECO130250	293€	Ø250	C05-DWECO140250	190€	Ø250	C05-DWECO150250	140€	Ø250	C05-DWECO180250	190€
Ø250	665-ZUWA9890450	48.72€	Ø300	C05-DWECO130300	363€	Ø300	C05-DWECO140300	246€	Ø300	C05-DWECO150300	180€	Ø300	C05-DWECO180300	229€
Ø300	665-ZUWA9890500	54€	Ø350	C05-DWECO130350	454€	Ø350	C05-DWECO140350	308€	Ø350	C05-DWECO150350	240€	Ø350	C05-DWECO180350	312€
Ø350	665-ZUWA9890550	58€	Ø400	C05-DWECO130400	503€	Ø400	C05-DWECO140400	363€	Ø400	C05-DWECO150400	288€	Ø400	C05-DWECO180400	388€
Ø400	665-ZUWA9890615	71€												



Codo 90°



Junta de silicona  
(T<200°C)

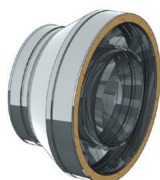


Adaptador simple a doble

Adaptador maquina M-M

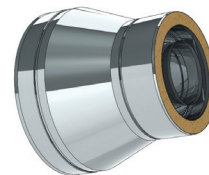
Ø130	C05-DWECO600130	152€	Ø130	665-ZUWA260130	4.88€	Ø130	C05-DWECO370130	53€	Ø160	684-SVCH41901600160	14.54€
Ø150	C05-DWECO600150	173€	Ø150	665-ZUWA260150	4.88€	Ø150	C05-DWECO370150	60€	Ø200	684-SVCH41902000200	17.35€
Ø180	C05-DWECO600180	199€	Ø180	665-ZUWA260180	6.52€	Ø180	C05-DWECO370180	72€			
Ø200	C05-DWECO600200	228€	Ø200	665-ZUWA260200	8.15€	Ø200	C05-DWECO370200	84€			
Ø250	C05-DWECO600250	274€	Ø250	665-ZUWA260250	11.38€	Ø250	C05-DWECO370250	102€			
Ø300	C05-DWECO600300	355€	Ø300	665-ZUWA260300	14.65€	Ø300	C05-DWECO370300	132€			
Ø350	C05-DWECO600350	445€	Ø350	665-ZUWA260350	17.9€	Ø350	C05-DWECO370350	163€			
			Ø400	665-ZUWA260400	19.51€	Ø400	C05-DWECO370400	199€			

## AMPLIACIONES



AZI-SVCTA01100130	Ø110	Ø130	229€
AZI-SVCTA01300150	Ø130	Ø150	246€
AZI-SVCTA01250150	Ø125	Ø150	253€
AZI-SVCTA01100150	Ø110	Ø150	254€
AZI-SVCTA01100180	Ø110	Ø180	275€
AZI-SVCTA01300180	Ø130	Ø180	285€
AZI-SVCTA01500180	Ø150	Ø180	293€
AZI-SVCTA01250180	Ø125	Ø180	294€
AZI-SVCTA01100200	Ø110	Ø200	293€
AZI-SVCTA01800200	Ø180	Ø200	295€
AZI-SVCTA01300200	Ø130	Ø200	302€
AZI-SVCTA01500200	Ø150	Ø200	305€
AZI-SVCTA01250200	Ø125	Ø200	311€
AZI-SVCTA01100250	Ø110	Ø250	343€
AZI-SVCTA01300250	Ø130	Ø250	344€
AZI-SVCTA01250250	Ø125	Ø250	354€
AZI-SVCTA01500250	Ø150	Ø250	359€
AZI-SVCTA01800250	Ø180	Ø250	375€
AZI-SVCTA02000250	Ø200	Ø250	385€
AZI-SVCTA01500300	Ø150	Ø300	385€
AZI-SVCTA01800300	Ø180	Ø300	405€
AZI-SVCTA02000300	Ø200	Ø300	419€
AZI-SVCTA02500300	Ø250	Ø300	455€
AZI-SVCTA02000350	Ø200	Ø350	444€
AZI-SVCTA02500350	Ø250	Ø350	490€
AZI-SVCTA03000350	Ø300	Ø350	502€
AZI-SVCTA02500400	Ø250	Ø400	535€
AZI-SVCTA03000400	Ø300	Ø400	569€
AZI-SVCTA03500400	Ø350	Ø400	584€

## REDUCCIONES



AZI-SVCTR01300110	Ø130	Ø110	229€
AZI-SVCTR01250110	Ø125	Ø110	235€
AZI-SVCTR01500110	Ø150	Ø110	254€
AZI-SVCTR01800110	Ø180	Ø110	275€
AZI-SVCTR02000110	Ø200	Ø110	293€
AZI-SVCTR02500110	Ø250	Ø110	343€
AZI-SVCTR01500130	Ø150	Ø130	246€
AZI-SVCTR01800130	Ø180	Ø130	285€
AZI-SVCTR02000130	Ø200	Ø130	302€
AZI-SVCTR02500130	Ø250	Ø130	344€
AZI-SVCTR01800150	Ø180	Ø150	293€
AZI-SVCTR02000150	Ø200	Ø150	305€
AZI-SVCTR02500150	Ø250	Ø150	359€
AZI-SVCTR03000150	Ø300	Ø150	385€
AZI-SVCTR02000180	Ø200	Ø180	295€
AZI-SVCTR02500180	Ø250	Ø180	375€
AZI-SVCTR03000180	Ø300	Ø180	405€
AZI-SVCTR02500200	Ø250	Ø200	385€
AZI-SVCTR03000200	Ø300	Ø200	419€
AZI-SVCTR03500200	Ø350	Ø200	444€
AZI-SVCTR03000250	Ø300	Ø250	455€
AZI-SVCTR03500250	Ø350	Ø250	490€
AZI-SVCTR04000250	Ø400	Ø250	535€
AZI-SVCTR03500300	Ø350	Ø300	502€
AZI-SVCTR04000300	Ø400	Ø300	569€
AZI-SVCTR04000350	Ø400	Ø350	584€

## CONDUCTO SVC-3



Módulo recto 1250mm



Módulo recto 1000mm



Módulo recto 500mm



Módulo recto 250mm



Módulo recto regulable  
1340-2440mm

Ø130	680-SVC39110130	21.22€	Ø130	680-SVC39090130	16.97€	Ø130	680-SVC39100130	12.73€	Ø130	680-SVC39120130	8.49€	Ø130	680-SVC3540L0130	58€
Ø150	680-SVC39110150	23.88€	Ø150	680-SVC39090150	19.1€	Ø150	680-SVC39100150	14.33€	Ø150	680-SVC39120150	9.55€	Ø150	680-SVC3540L0150	64€
Ø180	680-SVC39110180	34.35€	Ø180	680-SVC39090180	27.82€	Ø180	680-SVC39100180	15.81€	Ø180	680-SVC39120180	9.29€	Ø180	680-SVC3540L0180	73€
Ø200	680-SVC39110200	36.76€	Ø200	680-SVC39090200	30.07€	Ø200	680-SVC39100200	16.91€	Ø200	680-SVC39120200	9.86€	Ø200	680-SVC3540L0200	78€
Ø250	680-SVC39110250	45.84€	Ø250	680-SVC39090250	36.78€	Ø250	680-SVC39100250	20.24€	Ø250	680-SVC39120250	11.53€	Ø250	680-SVC3540L0250	95€
Ø300	680-SVC39110300	58€	Ø300	680-SVC39090300	44.14€	Ø300	680-SVC39100300	27.51€	Ø300	680-SVC39120300	14.24€	Ø300	680-SVC3540L0300	111€
Ø350	680-SVC39110350	63€	Ø350	680-SVC39090350	50€	Ø350	680-SVC39100350	32.02€	Ø350	680-SVC39120350	15.67€	Ø350	680-SVC3540L0350	127€
Ø400	680-SVC39110400	74€	Ø400	680-SVC39090400	59€	Ø400	680-SVC39100400	38.77€	Ø400	680-SVC39120400	17.91€	Ø400	680-SVC3540L0400	145€



Módulo recto 1000mm con  
canalización interior



Módulo recto 1000mm con  
doble canalización int.



Módulo recto reg. 1340-  
2440mm con canaliz. int.



Módulo recto reg. 1340-  
2440mm doble canaliz. int.



Codo 45°

Ø180	680-SVC3130180	43.76€	Ø250	680-SVC39970250	75€	Ø180	680-SVC35420180	104€	Ø250	680-SVC39980250	148€	Ø130	680-SVC3180130	22.96€
Ø200	680-SVC3130200	46.15€	Ø300	680-SVC39970300	85€	Ø200	680-SVC35420200	110€	Ø300	680-SVC39980300	172€	Ø150	680-SVC3180150	25.81€
Ø250	680-SVC3130250	54€	Ø350	680-SVC39970350	95€	Ø250	680-SVC35420250	131€	Ø350	680-SVC39980350	191€	Ø180	680-SVC3180180	27.4€
Ø300	680-SVC3130300	63€	Ø400	680-SVC39970400	107€	Ø300	680-SVC35420300	150€	Ø400	680-SVC39980400	212€	Ø200	680-SVC3180200	28.48€
Ø350	680-SVC3130350	70€				Ø350	680-SVC35420350	168€				Ø250	680-SVC3180250	37.95€
Ø400	680-SVC3130400	79€				Ø400	680-SVC35420400	187€				Ø300	680-SVC3180300	44.71€
												Ø350	680-SVC3180350	52€
												Ø400	680-SVC3180400	56€



Codo 90°



Codo 90° (Hembra EW-  
Eco y Macho SVC3)



Codo 90° (Hembra SVC3 y  
Hembra EW-Eco)

Ø130	680-SVC3600130	35.37€	Ø130	680-SVC360A0130	44.26€	Ø130	680-SVC360B0130	44.26€
Ø150	680-SVC3600150	37.29€	Ø150	680-SVC360A0150	45.29€	Ø150	680-SVC360B0150	45.29€
Ø180	680-SVC3600180	40.55€	Ø180	680-SVC360A0180	51€	Ø180	680-SVC360B0180	51€
Ø200	680-SVC3600200	42.33€	Ø200	680-SVC360A0200	55€	Ø200	680-SVC360B0200	55€
Ø250	680-SVC3600250	47.61€	Ø250	680-SVC360A0250	55€	Ø250	680-SVC360B0250	55€
Ø300	680-SVC3600300	79€	Ø300	680-SVC360A0300	98€	Ø300	680-SVC360B0300	98€
Ø350	680-SVC3600350	93€	Ø350	680-SVC360A0350	108€	Ø350	680-SVC360B0350	108€
Ø400	680-SVC3600400	100€	Ø400	680-SVC360A0400	118€	Ø400	680-SVC360B0400	118€



T90° conex helic.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314400800130	Ø80	Ø130	43.5€
680-SVC314401000130	Ø100	Ø130	43.5€
680-SVC314401250130	Ø125	Ø130	43.5€
680-SVC314400800150	Ø80	Ø150	46.68€
680-SVC314401000150	Ø100	Ø150	46.68€
680-SVC314401250150	Ø125	Ø150	46.68€
680-SVC314401500150	Ø150	Ø150	46.68€
680-SVC314400800180	Ø80	Ø180	51€
680-SVC314401000180	Ø100	Ø180	51€
680-SVC314401250180	Ø125	Ø180	51€
680-SVC314401500180	Ø150	Ø180	51€
680-SVC314400800200	Ø80	Ø200	55€
680-SVC314401000200	Ø100	Ø200	55€
680-SVC314401250200	Ø125	Ø200	55€
680-SVC314401500200	Ø150	Ø200	55€
680-SVC314400800250	Ø80	Ø250	61€
680-SVC314401000250	Ø100	Ø250	61€
680-SVC314401250250	Ø125	Ø250	61€
680-SVC314401500250	Ø150	Ø250	61€
680-SVC314400800300	Ø80	Ø300	74€
680-SVC314401000300	Ø100	Ø300	74€
680-SVC314401250300	Ø125	Ø300	74€
680-SVC314401500300	Ø150	Ø300	74€
680-SVC314400800350	Ø80	Ø350	79€
680-SVC314401000350	Ø100	Ø350	79€
680-SVC314401250350	Ø125	Ø350	79€
680-SVC314401500350	Ø150	Ø350	79€
680-SVC314400800400	Ø80	Ø400	82€
680-SVC314401000400	Ø100	Ø400	82€
680-SVC314401250400	Ø125	Ø400	82€
680-SVC314401500400	Ø150	Ø400	82€



T90° conex helic. canaliz.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313201000150	Ø100	Ø150	81€
680-SVC313201000180	Ø100	Ø180	90€
680-SVC313201000200	Ø100	Ø200	95€
680-SVC313201000250	Ø100	Ø250	106€
680-SVC313201000300	Ø100	Ø300	131€
680-SVC313201000350	Ø100	Ø350	138€
680-SVC313201000400	Ø100	Ø400	145€
680-SVC313201250130	Ø125	Ø130	77€
680-SVC313201250150	Ø125	Ø150	81€
680-SVC313201250180	Ø125	Ø180	90€
680-SVC313201250200	Ø125	Ø200	95€
680-SVC313201250250	Ø125	Ø250	106€
680-SVC313201250300	Ø125	Ø300	131€
680-SVC313201250350	Ø125	Ø350	138€
680-SVC313201250400	Ø125	Ø400	145€
680-SVC313201500180	Ø150	Ø180	90€
680-SVC313201500200	Ø150	Ø200	95€
680-SVC313201500250	Ø150	Ø250	106€
680-SVC313201500300	Ø150	Ø300	131€
680-SVC313201500350	Ø150	Ø350	138€
680-SVC313201500400	Ø150	Ø400	145€
680-SVC313200800130	Ø80	Ø130	68€
680-SVC313200800150	Ø80	Ø150	72€
680-SVC313200800180	Ø80	Ø180	90€
680-SVC313200800200	Ø80	Ø200	95€
680-SVC313200800250	Ø80	Ø250	106€
680-SVC313200800300	Ø80	Ø300	131€
680-SVC313200800350	Ø80	Ø350	138€
680-SVC313200800400	Ø80	Ø400	145€



T90° conex PVC

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314701000150	Ø100	Ø150	46.68€
680-SVC314701000180	Ø100	Ø180	51€
680-SVC314701000200	Ø100	Ø200	55€
680-SVC314701000250	Ø100	Ø250	61€
680-SVC314701000300	Ø100	Ø300	74€
680-SVC314701000350	Ø100	Ø350	79€
680-SVC314701000400	Ø100	Ø400	82€
680-SVC314701200130	Ø120	Ø130	43.5€
680-SVC314701200150	Ø120	Ø150	46.68€
680-SVC314701200180	Ø120	Ø180	51€
680-SVC314701200200	Ø120	Ø200	55€
680-SVC314701200250	Ø120	Ø250	61€
680-SVC314701200300	Ø120	Ø300	74€
680-SVC314701200350	Ø120	Ø350	79€
680-SVC314701200400	Ø120	Ø400	82€
680-SVC314701250130	Ø125	Ø130	43.5€
680-SVC314701250150	Ø125	Ø150	46.68€
680-SVC314701250180	Ø125	Ø180	51€
680-SVC314701250200	Ø125	Ø200	55€
680-SVC314701250250	Ø125	Ø250	61€
680-SVC314701250300	Ø125	Ø300	74€
680-SVC314701250350	Ø125	Ø350	79€
680-SVC314701250400	Ø125	Ø400	82€
680-SVC314701500150	Ø150	Ø150	46.68€
680-SVC314701500180	Ø150	Ø180	51€
680-SVC314701500200	Ø150	Ø200	55€
680-SVC314701500250	Ø150	Ø250	61€
680-SVC314701500300	Ø150	Ø300	74€
680-SVC314701500350	Ø150	Ø350	79€
680-SVC314701500400	Ø150	Ø400	82€



T90° conex PVC canaliz.



T90° conex SVC3



T90° conex SVC3 canaliz.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313501000150	Ø100	Ø150	81€
680-SVC313501000180	Ø100	Ø180	90€
680-SVC313501000200	Ø100	Ø200	95€
680-SVC313501000250	Ø100	Ø250	106€
680-SVC313501000300	Ø100	Ø300	131€
680-SVC313501000350	Ø100	Ø350	138€
680-SVC313501000400	Ø100	Ø400	145€
680-SVC313501200130	Ø120	Ø130	77€
680-SVC313501200150	Ø120	Ø150	81€
680-SVC313501200180	Ø120	Ø180	90€
680-SVC313501200200	Ø120	Ø200	95€
680-SVC313501200250	Ø120	Ø250	106€
680-SVC313501200300	Ø120	Ø300	131€
680-SVC313501200350	Ø120	Ø350	138€
680-SVC313501200400	Ø120	Ø400	145€
680-SVC313501250130	Ø125	Ø130	77€
680-SVC313501250150	Ø125	Ø150	81€
680-SVC313501250180	Ø125	Ø180	90€
680-SVC313501250200	Ø125	Ø200	95€
680-SVC313501250250	Ø125	Ø250	106€
680-SVC313501250300	Ø125	Ø300	131€
680-SVC313501250350	Ø125	Ø350	138€
680-SVC313501250400	Ø125	Ø400	145€
680-SVC313501500180	Ø150	Ø180	90€
680-SVC313501500200	Ø150	Ø200	95€
680-SVC313501500250	Ø150	Ø250	106€
680-SVC313501500300	Ø150	Ø300	131€
680-SVC313501500350	Ø150	Ø350	138€
680-SVC313501500400	Ø150	Ø400	145€

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314501300150	Ø130	Ø150	46.68€
680-SVC314501300180	Ø130	Ø180	51€
680-SVC314501300200	Ø130	Ø200	55€
680-SVC314501300250	Ø130	Ø250	61€
680-SVC314501300300	Ø130	Ø300	74€
680-SVC314501300350	Ø130	Ø350	79€
680-SVC314501300400	Ø130	Ø400	82€
680-SVC314501500150	Ø150	Ø150	46.68€
680-SVC314501500180	Ø150	Ø180	51€
680-SVC314501500200	Ø150	Ø200	55€
680-SVC314501500250	Ø150	Ø250	61€
680-SVC314501500300	Ø150	Ø300	74€
680-SVC314501500350	Ø150	Ø350	79€
680-SVC314501500400	Ø150	Ø400	82€

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313301300180	Ø130	Ø180	90€
680-SVC313301300200	Ø130	Ø200	95€
680-SVC313301300250	Ø130	Ø250	106€
680-SVC313301300300	Ø130	Ø300	131€
680-SVC313301300350	Ø130	Ø350	138€
680-SVC313301300400	Ø130	Ø400	145€
680-SVC313301500180	Ø150	Ø180	90€
680-SVC313301500200	Ø150	Ø200	95€
680-SVC313301500250	Ø150	Ø250	106€
680-SVC313301500300	Ø150	Ø300	131€
680-SVC313301500350	Ø150	Ø350	138€
680-SVC313301500400	Ø150	Ø400	145€



T90° conex SVCH



T90° conex SVCH canaliz.



T90° d. conex. 180° helic.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314601000150	Ø100	Ø150	46.68€
680-SVC314601000180	Ø100	Ø180	51€
680-SVC314601000200	Ø100	Ø200	55€
680-SVC314601000250	Ø100	Ø250	61€
680-SVC314601000300	Ø100	Ø300	74€
680-SVC314601000350	Ø100	Ø350	79€
680-SVC314601000400	Ø100	Ø400	82€
680-SVC314601100130	Ø110	Ø130	43.5€
680-SVC314601100150	Ø110	Ø150	46.68€
680-SVC314601100180	Ø110	Ø180	51€
680-SVC314601100200	Ø110	Ø200	55€
680-SVC314601100250	Ø110	Ø250	61€
680-SVC314601100300	Ø110	Ø300	74€
680-SVC314601100350	Ø110	Ø350	79€
680-SVC314601100400	Ø110	Ø400	82€
680-SVC314601300130	Ø130	Ø130	43.5€
680-SVC314601300150	Ø130	Ø150	46.68€
680-SVC314601300180	Ø130	Ø180	51€
680-SVC314601300200	Ø130	Ø200	55€
680-SVC314601300250	Ø130	Ø250	61€
680-SVC314601300300	Ø130	Ø300	74€
680-SVC314601300350	Ø130	Ø350	79€
680-SVC314601300400	Ø130	Ø400	82€
680-SVC314601500150	Ø150	Ø150	46.68€
680-SVC314601500180	Ø150	Ø180	51€
680-SVC314601500200	Ø150	Ø200	55€
680-SVC314601500250	Ø150	Ø250	61€
680-SVC314601500300	Ø150	Ø300	74€
680-SVC314601500350	Ø150	Ø350	79€
680-SVC314601500400	Ø150	Ø400	82€
680-SVC314600800130	Ø80	Ø130	43.5€
680-SVC314600800150	Ø80	Ø150	46.68€
680-SVC314600800180	Ø80	Ø180	51€
680-SVC314600800200	Ø80	Ø200	55€
680-SVC314600800250	Ø80	Ø250	61€
680-SVC314600800300	Ø80	Ø300	74€
680-SVC314600800350	Ø80	Ø350	79€
680-SVC314600800400	Ø80	Ø400	82€

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313401000150	Ø100	Ø150	81€
680-SVC313401000180	Ø100	Ø180	90€
680-SVC313401000200	Ø100	Ø200	95€
680-SVC313401000250	Ø100	Ø250	106€
680-SVC313401000300	Ø100	Ø300	131€
680-SVC313401000350	Ø100	Ø350	138€
680-SVC313401000400	Ø100	Ø400	145€
680-SVC313401100130	Ø110	Ø130	77€
680-SVC313401100150	Ø110	Ø150	81€
680-SVC313401100180	Ø110	Ø180	90€
680-SVC313401100200	Ø110	Ø200	95€
680-SVC313401100250	Ø110	Ø250	106€
680-SVC313401100300	Ø110	Ø300	131€
680-SVC313401100350	Ø110	Ø350	138€
680-SVC313401100400	Ø110	Ø400	145€
680-SVC313401300150	Ø130	Ø150	81€
680-SVC313401300180	Ø130	Ø180	90€
680-SVC313401300200	Ø130	Ø200	95€
680-SVC313401300250	Ø130	Ø250	106€
680-SVC313401300300	Ø130	Ø300	131€
680-SVC313401300350	Ø130	Ø350	138€
680-SVC313401300400	Ø130	Ø400	145€
680-SVC313401500180	Ø150	Ø180	90€
680-SVC313401500200	Ø150	Ø200	95€
680-SVC313401500250	Ø150	Ø250	106€
680-SVC313401500300	Ø150	Ø300	131€
680-SVC313401500350	Ø150	Ø350	138€
680-SVC313401500400	Ø150	Ø400	145€
680-SVC313400800130	Ø80	Ø130	78€
680-SVC313400800150	Ø80	Ø150	81€
680-SVC313400800180	Ø80	Ø180	90€
680-SVC313400800200	Ø80	Ø200	95€
680-SVC313400800250	Ø80	Ø250	106€
680-SVC313400800300	Ø80	Ø300	131€
680-SVC313400800350	Ø80	Ø350	138€
680-SVC313400800400	Ø80	Ø400	145€

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314001000150	Ø100	Ø150	55€
680-SVC314001000180	Ø100	Ø180	59€
680-SVC314001000200	Ø100	Ø200	61€
680-SVC314001000250	Ø100	Ø250	71€
680-SVC314001000300	Ø100	Ø300	83€
680-SVC314001000350	Ø100	Ø350	92€
680-SVC314001000400	Ø100	Ø400	95€
680-SVC314001250180	Ø125	Ø180	59€
680-SVC314001250200	Ø125	Ø200	61€
680-SVC314001250250	Ø125	Ø250	71€
680-SVC314001250300	Ø125	Ø300	83€
680-SVC314001250350	Ø125	Ø350	92€
680-SVC314001250400	Ø125	Ø400	95€
680-SVC314001500200	Ø150	Ø200	61€
680-SVC314001500250	Ø150	Ø250	71€
680-SVC314001500300	Ø150	Ø300	83€
680-SVC314001500350	Ø150	Ø350	92€
680-SVC314001500400	Ø150	Ø400	95€
680-SVC314000800130	Ø80	Ø130	52€
680-SVC314000800150	Ø80	Ø150	55€
680-SVC314000800180	Ø80	Ø180	59€
680-SVC314000800200	Ø80	Ø200	61€
680-SVC314000800250	Ø80	Ø250	71€
680-SVC314000800300	Ø80	Ø300	83€
680-SVC314000800350	Ø80	Ø350	92€
680-SVC314000800400	Ø80	Ø400	95€



T90° d. conex. 180° helic. d. canaliz.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313601000300	Ø100	Ø300	141€
680-SVC313601000350	Ø100	Ø350	158€
680-SVC313601000400	Ø100	Ø400	167€
680-SVC313601250250	Ø125	Ø250	130€
680-SVC313601250300	Ø125	Ø300	141€
680-SVC313601250350	Ø125	Ø350	158€
680-SVC313601250400	Ø125	Ø400	167€
680-SVC313601500250	Ø150	Ø250	130€
680-SVC313601500300	Ø150	Ø300	141€
680-SVC313601500350	Ø150	Ø350	158€
680-SVC313601500400	Ø150	Ø400	167€
680-SVC313600800250	Ø80	Ø250	130€
680-SVC313600800300	Ø80	Ø300	141€
680-SVC313600800350	Ø80	Ø350	158€
680-SVC313600800400	Ø80	Ø400	167€



T90° d. conex. 180° PVC

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314301000150	Ø100	Ø150	55€
680-SVC314301000180	Ø100	Ø180	59€
680-SVC314301000200	Ø100	Ø200	61€
680-SVC314301000250	Ø100	Ø250	71€
680-SVC314301000300	Ø100	Ø300	83€
680-SVC314301000350	Ø100	Ø350	92€
680-SVC314301000400	Ø100	Ø400	95€
680-SVC314301200180	Ø120	Ø180	59€
680-SVC314301200200	Ø120	Ø200	61€
680-SVC314301200250	Ø120	Ø250	71€
680-SVC314301200300	Ø120	Ø300	83€
680-SVC314301200350	Ø120	Ø350	92€
680-SVC314301200400	Ø120	Ø400	95€
680-SVC314301250180	Ø125	Ø180	59€
680-SVC314301250200	Ø125	Ø200	61€
680-SVC314301250250	Ø125	Ø250	71€
680-SVC314301250300	Ø125	Ø300	83€
680-SVC314301250350	Ø125	Ø350	92€
680-SVC314301250400	Ø125	Ø400	95€
680-SVC314301500200	Ø150	Ø200	61€
680-SVC314301500250	Ø150	Ø250	71€
680-SVC314301500300	Ø150	Ø300	83€
680-SVC314301500350	Ø150	Ø350	92€
680-SVC314301500400	Ø150	Ø400	95€



T90° d. conex. 180° PVC d. canaliz.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313901000300	Ø100	Ø300	141€
680-SVC313901000350	Ø100	Ø350	158€
680-SVC313901000400	Ø100	Ø400	167€
680-SVC313901200250	Ø120	Ø250	130€
680-SVC313901200300	Ø120	Ø300	141€
680-SVC313901200350	Ø120	Ø350	158€
680-SVC313901200400	Ø120	Ø400	167€
680-SVC313901250250	Ø125	Ø250	130€
680-SVC313901250300	Ø125	Ø300	141€
680-SVC313901250350	Ø125	Ø350	158€
680-SVC313901250400	Ø125	Ø400	167€
680-SVC313901500250	Ø150	Ø250	130€
680-SVC313901500300	Ø150	Ø300	141€
680-SVC313901500350	Ø150	Ø350	158€
680-SVC313901500400	Ø150	Ø400	167€



T90° d. conex. 180° SVC3

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314101300200	Ø130	Ø200	61€
680-SVC314101300250	Ø130	Ø250	71€
680-SVC314101300300	Ø130	Ø300	83€
680-SVC314101300350	Ø130	Ø350	92€
680-SVC314101300400	Ø130	Ø400	95€
680-SVC314101500200	Ø150	Ø200	61€
680-SVC314101500250	Ø150	Ø250	71€
680-SVC314101500300	Ø150	Ø300	83€
680-SVC314101500350	Ø150	Ø350	92€
680-SVC314101500400	Ø150	Ø400	95€

T90° d. conex. 180° SVC3  
d. canaliz.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313701300300	Ø130	Ø300	141€
680-SVC313701300350	Ø130	Ø350	158€
680-SVC313701300400	Ø130	Ø400	167€
680-SVC313701500250	Ø150	Ø250	130€
680-SVC313701500300	Ø150	Ø300	141€
680-SVC313701500350	Ø150	Ø350	158€
680-SVC313701500400	Ø150	Ø400	167€



T90° d. conex. 180° SVCH

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC314201000150	Ø100	Ø150	55€
680-SVC314201000180	Ø100	Ø180	59€
680-SVC314201000200	Ø100	Ø200	61€
680-SVC314201000250	Ø100	Ø250	71€
680-SVC314201000300	Ø100	Ø300	83€
680-SVC314201000350	Ø100	Ø350	92€
680-SVC314201000400	Ø100	Ø400	95€
680-SVC314201100150	Ø110	Ø150	55€
680-SVC314201100180	Ø110	Ø180	59€
680-SVC314201100200	Ø110	Ø200	61€
680-SVC314201100250	Ø110	Ø250	71€
680-SVC314201100300	Ø110	Ø300	83€
680-SVC314201100350	Ø110	Ø350	92€
680-SVC314201100400	Ø110	Ø400	95€
680-SVC314201300150	Ø130	Ø150	55€
680-SVC314201300180	Ø130	Ø180	59€
680-SVC314201300200	Ø130	Ø200	61€
680-SVC314201300250	Ø130	Ø250	71€
680-SVC314201300300	Ø130	Ø300	83€
680-SVC314201300350	Ø130	Ø350	92€
680-SVC314201300400	Ø130	Ø400	95€
680-SVC314201500200	Ø150	Ø200	61€
680-SVC314201500250	Ø150	Ø250	71€
680-SVC314201500300	Ø150	Ø300	83€
680-SVC314201500350	Ø150	Ø350	92€
680-SVC314201500400	Ø150	Ø400	95€
680-SVC314200800130	Ø80	Ø130	52€
680-SVC314200800150	Ø80	Ø150	55€
680-SVC314200800180	Ø80	Ø180	59€
680-SVC314200800200	Ø80	Ø200	61€
680-SVC314200800250	Ø80	Ø250	71€
680-SVC314200800300	Ø80	Ø300	83€
680-SVC314200800350	Ø80	Ø350	92€
680-SVC314200800400	Ø80	Ø400	95€



T90° d. conex. 180° SVCH  
d. canaliz.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313801000300	Ø100	Ø300	141€
680-SVC313801000350	Ø100	Ø350	158€
680-SVC313801000400	Ø100	Ø400	167€
680-SVC313801100250	Ø110	Ø250	130€
680-SVC313801100300	Ø110	Ø300	141€
680-SVC313801100350	Ø110	Ø350	158€
680-SVC313801100400	Ø110	Ø400	167€
680-SVC313801300250	Ø130	Ø250	130€
680-SVC313801300300	Ø130	Ø300	141€
680-SVC313801300350	Ø130	Ø350	158€
680-SVC313801300400	Ø130	Ø400	167€
680-SVC313801500250	Ø150	Ø250	130€
680-SVC313801500300	Ø150	Ø300	141€
680-SVC313801500350	Ø150	Ø350	158€
680-SVC313801500400	Ø150	Ø400	167€
680-SVC313800800250	Ø80	Ø250	130€
680-SVC313800800300	Ø80	Ø300	141€
680-SVC313800800350	Ø80	Ø350	158€
680-SVC313800800400	Ø80	Ø400	167€



T90° d. conex. 90° helic.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC312801000200	Ø100	Ø200	61€
680-SVC312801000250	Ø100	Ø250	71€
680-SVC312801000300	Ø100	Ø300	83€
680-SVC312801000350	Ø100	Ø350	92€
680-SVC312801000400	Ø100	Ø400	95€
680-SVC312801250250	Ø125	Ø250	71€
680-SVC312801250300	Ø125	Ø300	83€
680-SVC312801250350	Ø125	Ø350	92€
680-SVC312801250400	Ø125	Ø400	95€
680-SVC312801500250	Ø150	Ø250	71€
680-SVC312801500300	Ø150	Ø300	83€
680-SVC312801500350	Ø150	Ø350	92€
680-SVC312801500400	Ø150	Ø400	95€
680-SVC312800800150	Ø80	Ø150	55€
680-SVC312800800180	Ø80	Ø180	59€
680-SVC312800800200	Ø80	Ø200	61€
680-SVC312800800250	Ø80	Ø250	71€
680-SVC312800800300	Ø80	Ø300	83€
680-SVC312800800350	Ø80	Ø350	92€
680-SVC312800800400	Ø80	Ø400	95€



T90° conex SVC3 canaliz.

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313301300180	Ø130	Ø180	90€
680-SVC313301300200	Ø130	Ø200	95€
680-SVC313301300250	Ø130	Ø250	106€
680-SVC313301300300	Ø130	Ø300	131€
680-SVC313301300350	Ø130	Ø350	138€
680-SVC313301300400	Ø130	Ø400	145€
680-SVC313301500180	Ø150	Ø180	90€
680-SVC313301500200	Ø150	Ø200	95€
680-SVC313301500250	Ø150	Ø250	106€
680-SVC313301500300	Ø150	Ø300	131€
680-SVC313301500350	Ø150	Ø350	138€
680-SVC313301500400	Ø150	Ø400	145€



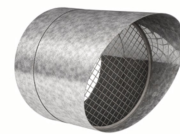
Adaptador a silenciador  
H-H



Adaptador a extractor H-H



Collarín antitormenta



Terminal horizontal con  
rejilla

Ø150	680-SVC3109401500150	12.09€	Ø150	680-SVC3109501500150	12.09€	Ø130	665-ZUWA3070130	29.27€	Ø130	680-SVC35320130	60€
Ø150	680-SVC3109401800150	24.5€	Ø150	680-SVC3109501250150	23.47€	Ø150	665-ZUWA3070150	34.15€	Ø150	680-SVC35320150	76€
Ø200	680-SVC3109401800200	25.46€	Ø200	680-SVC3109502000200	12.98€	Ø180	665-ZUWA3070180	40.87€	Ø180	680-SVC35320180	92€
Ø200	680-SVC3109402000200	14.64€	Ø200	680-SVC3109502500200	26.74€	Ø200	665-ZUWA3070200	47.13€	Ø200	680-SVC35320200	102€
Ø200	680-SVC3109402500200	26.74€	Ø200	680-SVC3109503150200	28.01€	Ø250	665-ZUWA3070250	59€	Ø250	680-SVC35320250	130€
Ø250	680-SVC3109402500250	15.44€	Ø250	680-SVC3109502500250	15.44€	Ø300	665-ZUWA3070300	71€	Ø300	680-SVC35320300	151€
Ø250	680-SVC3109403000250	28.64€	Ø250	680-SVC3109501600250	25.86€	Ø350	665-ZUWA3070350	77€	Ø350	680-SVC35320350	167€
			Ø250	680-SVC3109502000250	26.74€	Ø400	665-ZUWA3070400	83€	Ø400	680-SVC35320400	187€
			Ø250	680-SVC3109503150250	28.96€						
			Ø300	680-SVC3109503150300	16.32€						



T90° d. conex. 90° SVC3

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC312901300300	Ø130	Ø300	<b>83€</b>
680-SVC312901300350	Ø130	Ø350	<b>92€</b>
680-SVC312901300400	Ø130	Ø400	<b>95€</b>
680-SVC312901500250	Ø150	Ø250	<b>71€</b>
680-SVC312901500300	Ø150	Ø300	<b>83€</b>
680-SVC312901500350	Ø150	Ø350	<b>92€</b>
680-SVC312901500400	Ø150	Ø400	<b>95€</b>



T90° d. conex. 90° SVCH

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC313001000200	Ø100	Ø200	<b>61€</b>
680-SVC313001000250	Ø100	Ø250	<b>71€</b>
680-SVC313001000300	Ø100	Ø300	<b>83€</b>
680-SVC313001000350	Ø100	Ø350	<b>92€</b>
680-SVC313001000400	Ø100	Ø400	<b>95€</b>
680-SVC313001100200	Ø110	Ø200	<b>61€</b>
680-SVC313001100250	Ø110	Ø250	<b>71€</b>
680-SVC313001100300	Ø110	Ø300	<b>83€</b>
680-SVC313001100350	Ø110	Ø350	<b>92€</b>
680-SVC313001100400	Ø110	Ø400	<b>95€</b>
680-SVC313001300250	Ø130	Ø250	<b>71€</b>
680-SVC313001300300	Ø130	Ø300	<b>83€</b>
680-SVC313001300350	Ø130	Ø350	<b>92€</b>
680-SVC313001300400	Ø130	Ø400	<b>95€</b>
680-SVC313001500250	Ø150	Ø250	<b>71€</b>
680-SVC313001500300	Ø150	Ø300	<b>83€</b>
680-SVC313001500350	Ø150	Ø350	<b>92€</b>
680-SVC313001500400	Ø150	Ø400	<b>95€</b>
680-SVC313000800150	Ø80	Ø150	<b>55€</b>
680-SVC313000800180	Ø80	Ø180	<b>59€</b>
680-SVC313000800200	Ø80	Ø200	<b>61€</b>
680-SVC313000800250	Ø80	Ø250	<b>71€</b>
680-SVC313000800300	Ø80	Ø300	<b>83€</b>
680-SVC313000800350	Ø80	Ø350	<b>92€</b>
680-SVC313000800400	Ø80	Ø400	<b>95€</b>



Terminal antiviento galva



Terminal antilluvia galva



Tapa inferior



Tapa inferior con desagüe



Manguito hembra-hembra

Ø130	680-SVC3980130	109€	Ø130	680-SVC3970130	78€	Ø130	680-SVC3940130	29.16€	Ø130	680-SVC3950130	38.57€	Ø130	680-SVC36130130	8.47€
Ø150	680-SVC3980150	137€	Ø150	680-SVC3970150	96€	Ø150	680-SVC3940150	29.16€	Ø150	680-SVC3950150	43.02€	Ø150	680-SVC36130150	8.97€
Ø180	680-SVC3980180	164€	Ø180	680-SVC3970180	116€	Ø180	680-SVC3940180	30.69€	Ø180	680-SVC3950180	45.98€	Ø180	680-SVC36130180	9.29€
Ø200	680-SVC3980200	190€	Ø200	680-SVC3970200	133€	Ø200	680-SVC3940200	36.85€	Ø200	680-SVC3950200	50€	Ø200	680-SVC36130200	9.86€
Ø250	680-SVC3980250	240€	Ø250	680-SVC3970250	165€	Ø250	680-SVC3940250	48.96€	Ø250	680-SVC3950250	63€	Ø250	680-SVC36130250	11.53€
Ø300	680-SVC3980300	285€	Ø300	680-SVC3970300	199€	Ø300	680-SVC3940300	62€	Ø300	680-SVC3950300	79€	Ø300	680-SVC36130300	14.24€
Ø350	680-SVC3980350	346€	Ø350	680-SVC3970350	216€	Ø350	680-SVC3940350	81€	Ø350	680-SVC3950350	98€	Ø350	680-SVC36130350	15.67€
Ø400	680-SVC3980400	380€	Ø400	680-SVC3970400	240€	Ø400	680-SVC3940400	123€	Ø400	680-SVC3950400	164€	Ø400	680-SVC36130400	17.91€



Colector-Adaptador con desagüe



Manguito de unión (Hembra EW-Eco y Hembra SVC3)



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

CÓDIGO	Ø A	Ø B	€
680-SVC3442601000200	Ø100	Ø200	134€
680-SVC3442601000250	Ø100	Ø250	155€
680-SVC3442601000300	Ø100	Ø300	174€
680-SVC3442601000350	Ø100	Ø350	186€
680-SVC3442601000400	Ø100	Ø400	208€
680-SVC3442601250180	Ø125	Ø180	135€
680-SVC3442601250200	Ø125	Ø200	141€
680-SVC3442601250250	Ø125	Ø250	164€
680-SVC3442601250300	Ø125	Ø300	180€
680-SVC3442601250350	Ø125	Ø350	197€
680-SVC3442601250400	Ø125	Ø400	213€
680-SVC3442600800180	Ø80	Ø180	122€
680-SVC3442600800200	Ø80	Ø200	129€
680-SVC3442600800250	Ø80	Ø250	150€
680-SVC3442600800300	Ø80	Ø300	170€
680-SVC3442600800350	Ø80	Ø350	182€
680-SVC3442600800400	Ø80	Ø400	204€

Ø130	680-SVC396H0130	10.17€	Ø130	680-SVC3960130	10.17€
Ø150	680-SVC396H0150	12.7€	Ø150	680-SVC3960150	12.7€
Ø180	680-SVC396H0180	13.61€	Ø180	680-SVC3960180	13.61€
Ø200	680-SVC396H0200	15.55€	Ø200	680-SVC3960200	15.55€
Ø250	680-SVC396H0250	20.54€	Ø250	680-SVC3960250	20.54€
Ø300	680-SVC396H0300	24.32€	Ø300	680-SVC3960300	24.32€
Ø350	680-SVC396H0350	29.12€	Ø350	680-SVC3960350	29.12€
Ø400	680-SVC396H0400	29.73€	Ø400	680-SVC3960400	29.73€



Abrazadera forjado isofónica galvanizada



Abrazadera isofónica M-8



Abrazadera pared regulable galvanizada



Abrazadera vientos



Base de abrazadera distanciadora

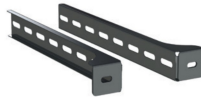
Ø130	665-ZUWA62DB0130	21.25€	Ø130	665-ZUWA1063DB0130	6.56€	Ø130	AQ4-ZUWA900130	21.25€	Ø130	AQ4-ZUWA420130	9.11€	Ø130	AQ4-ZUWA14620130	35.4€
Ø150	665-ZUWA62DB0150	22.2€	Ø150	665-ZUWA1063DB0150	6.56€	Ø150	AQ4-ZUWA900150	22.2€	Ø150	AQ4-ZUWA420150	11.72€	Ø150	AQ4-ZUWA14620150	37.83€
Ø180	665-ZUWA62DB0180	23.68€	Ø180	665-ZUWA1063DB0180	11.38€	Ø180	AQ4-ZUWA900180	23.68€	Ø180	AQ4-ZUWA420180	16.92€	Ø180	AQ4-ZUWA14620180	40.29€
Ø200	665-ZUWA62DB0200	24.7€	Ø200	665-ZUWA1063DB0200	14.65€	Ø200	AQ4-ZUWA900200	24.7€	Ø200	AQ4-ZUWA420200	20.83€	Ø200	AQ4-ZUWA14620200	44.14€
Ø250	665-ZUWA62DB0250	27.19€	Ø250	665-ZUWA1063DB0250	17.9€	Ø250	AQ4-ZUWA900250	27.19€	Ø250	AQ4-ZUWA420250	23.41€	Ø250	AQ4-ZUWA14620250	77€
Ø300	665-ZUWA62DB0300	32.87€	Ø300	665-ZUWA1063DB0300	19.51€	Ø300	AQ4-ZUWA900300	32.87€	Ø300	AQ4-ZUWA420300	27.32€	Ø300	AQ4-ZUWA14620300	107€
Ø350	665-ZUWA62DB0350	35.62€	Ø350	665-ZUWA1063DB0350	32.52€	Ø350	AQ4-ZUWA900350	35.62€	Ø350	AQ4-ZUWA420350	29.94€	Ø350	AQ4-ZUWA14620350	144€
Ø400	665-ZUWA62DB0400	38.4€	Ø400	665-ZUWA1063DB0400	39.04€	Ø400	AQ4-ZUWA900400	38.4€	Ø400	AQ4-ZUWA420400	32.69€	Ø400	AQ4-ZUWA14620400	186€



Alas distanciadoras A



Alas distanciadoras B



Alas distanciadoras C



Alas distanciadoras D

Ø130	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø130	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø130	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø130	AQ4-ZUWA1462D	82€
Ø150	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø150	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø150	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø150	AQ4-ZUWA1462D	82€
Ø180	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø180	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø180	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø180	AQ4-ZUWA1462D	82€
Ø200	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø200	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø200	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø200	AQ4-ZUWA1462D	82€
Ø250	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø250	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø250	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø250	AQ4-ZUWA1462D	82€
Ø300	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø300	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø300	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø300	AQ4-ZUWA1462D	82€
Ø350	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø350	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø350	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø350	AQ4-ZUWA1462D	82€
Ø400	AQ4-ZUWA1462A	37.71€	Ø400	AQ4-ZUWA1462B	52€	Ø400	AQ4-ZUWA1462C	66	Ø400	AQ4-ZUWA1462D	82€

## CONDUCTO SVC-4



Módulo recto 1000mm



Módulo recto 500mm



Módulo recto 1000mm con canalización interior



Módulo recto 1000mm con doble canalización int.



Módulo recto regulable 860-1420mm

Ø180	685-SVC49090180	76€	Ø180	685-SVC49100180	44.25€	Ø180	685-SVC4130180	117€	Ø250	685-SVC49970250	213€	Ø180	685-SVC45400180	173€
Ø200	685-SVC49090200	82€	Ø200	685-SVC49100200	50€	Ø200	685-SVC4130200	129€	Ø300	685-SVC49970300	242€	Ø200	685-SVC45400200	184€
Ø250	685-SVC49090250	101€	Ø250	685-SVC49100250	60€	Ø250	685-SVC4130250	151€	Ø350	685-SVC49970350	291€	Ø250	685-SVC45400250	224€
Ø300	685-SVC49090300	117€	Ø300	685-SVC49100300	71€	Ø300	685-SVC4130300	176€	Ø400	685-SVC49970400	327€	Ø300	685-SVC45400300	259€
Ø350	685-SVC49090350	156€	Ø350	685-SVC49100350	93€	Ø350	685-SVC4130350	220€				Ø350	685-SVC45400350	334€
Ø400	685-SVC49090400	178€	Ø400	685-SVC49100400	101€	Ø400	685-SVC4130400	245€				Ø400	685-SVC45400400	375€



Módulo recto reg. 860-1420mm con canaliz. int.



Módulo recto reg. 860-1420mm con canaliz. int. 90°



Codo 45°



Codo 90°



Te 90° conexión Ø130mm

Ø180	685-SVC4542L0180	194€	Ø250	685-SVC443610250	318€	Ø180	685-SVC4180180	47.3€	Ø180	685-SVC4600180	72€	Ø180	685-SVC4902H0180	129€
Ø200	685-SVC4542L0200	213€	Ø300	685-SVC443610300	364€	Ø200	685-SVC4180200	54€	Ø200	685-SVC4600200	85€	Ø200	685-SVC4902H0200	141€
Ø250	685-SVC4542L0250	252€	Ø350	685-SVC443610350	453€	Ø250	685-SVC4180250	74€	Ø250	685-SVC4600250	96€	Ø250	685-SVC4902H0250	172€
Ø300	685-SVC4542L0300	287€	Ø400	685-SVC443610400	502€	Ø300	685-SVC4180300	82€	Ø300	685-SVC4600300	148€	Ø300	685-SVC4902H0300	198€
Ø350	685-SVC4542L0350	369€				Ø350	685-SVC4180350	107€	Ø350	685-SVC4600350	196€	Ø350	685-SVC4902H0350	229€
Ø400	685-SVC4542L0400	415€				Ø400	685-SVC4180400	117€	Ø400	685-SVC4600400	214€	Ø400	685-SVC4902H0400	261€



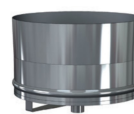
Te 90° conexión doble Ø130mm a 180°



Te 90° conexión Ø130mm con canalización interior



Te 90° conex. doble Ø130 a 180° doble canalización

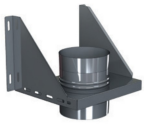


Tapa inferior con desagüe

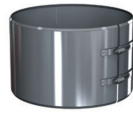


Terminal a 93° con rejilla

Ø180	685-SVC4899H0180	158€	Ø180	685-SVC43170180	163€	Ø250	685-SVC4584H0250	263€	Ø180	685-SVC4950180	137€	Ø180	685-SVC443600180	119€
Ø200	685-SVC4899H0200	169€	Ø200	685-SVC43170200	177€	Ø300	685-SVC4584H0300	295€	Ø200	685-SVC4950200	146€	Ø200	685-SVC443600200	139€
Ø250	685-SVC4899H0250	198€	Ø250	685-SVC43170250	210€	Ø350	685-SVC4584H0350	344€	Ø250	685-SVC4950250	174€	Ø250	685-SVC443600250	161€
Ø300	685-SVC4899H0300	228€	Ø300	685-SVC43170300	239€	Ø400	685-SVC4584H0400	376€	Ø300	685-SVC4950300	201€	Ø300	685-SVC443600300	182€
Ø350	685-SVC4899H0350	263€	Ø350	685-SVC43170350	271€				Ø350	685-SVC4950350	228€	Ø350	685-SVC443600350	232€
Ø400	685-SVC4899H0400	296€	Ø400	685-SVC43170400	304€				Ø400	685-SVC4950400	256€	Ø400	685-SVC443600400	256€
			Ø180	685-SVC4317H0180	158€									
			Ø200	685-SVC4317H0200	172€									
			Ø250	685-SVC4317H0250	204€									
			Ø300	685-SVC4317H0300	232€									
			Ø350	685-SVC4317H0350	263€									
			Ø400	685-SVC4317H0400	295€									



Soporte de carga regulable



Abrazadera de unión EWKL



Base de abrazadera distanciadora

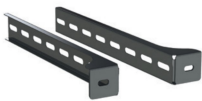


Alas distanciadoras A



Alas distanciadoras B

Ø180	685-SVC43790180	108€	Ø180	665-ZUWA45KL0180	30€	Ø180	665-ZUWA14620180	52€	Ø180	665-ZUWA1462A	47.13€	Ø180	665-ZUWA1462B	65€
Ø200	685-SVC43790200	125€	Ø200	665-ZUWA45KL0200	33.16€	Ø200	665-ZUWA14620200	58€	Ø200	665-ZUWA1462A	47.13€	Ø200	665-ZUWA1462B	65€
Ø250	685-SVC43790250	156€	Ø250	665-ZUWA45KL0250	47.3€	Ø250	665-ZUWA14620250	100€	Ø250	665-ZUWA1462A	47.13€	Ø250	665-ZUWA1462B	65€
Ø300	685-SVC43790300	185€	Ø300	665-ZUWA45KL0300	57€	Ø300	665-ZUWA14620300	138€	Ø300	665-ZUWA1462A	47.13€	Ø300	665-ZUWA1462B	65€
Ø350	685-SVC43790350	205€	Ø350	665-ZUWA45KL0350	64€	Ø350	665-ZUWA14620350	185€	Ø350	665-ZUWA1462A	47.13€	Ø350	665-ZUWA1462B	65€
Ø400	685-SVC43790400	227€	Ø400	665-ZUWA45KL0400	82€	Ø400	665-ZUWA14620400	241€	Ø400	665-ZUWA1462A	47.13€	Ø400	665-ZUWA1462B	65€



Alas distanciadoras C



Alas distanciadoras D



Abrazadera fijación pared regulable 50-80mm



Abrazadera de soporte



Abrazadera con doble pértiga telescópica L=2000mm

Ø180	665-ZUWA1462C	81€	Ø180	665-ZUWA1462D	104€	Ø180	665-ZUWA5560180	39.04€	Ø180	665-ZUWA8580180	145€	Ø180	665-ZUWA1910180	156€
Ø200	665-ZUWA1462C	81€	Ø200	665-ZUWA1462D	104€	Ø200	665-ZUWA5560200	45.58€	Ø200	665-ZUWA8580200	145€	Ø200	665-ZUWA1910200	173€
Ø250	665-ZUWA1462C	81€	Ø250	665-ZUWA1462D	104€	Ø250	665-ZUWA5560250	61€	Ø250	665-ZUWA8580250	185€	Ø250	665-ZUWA1910250	196€
Ø300	665-ZUWA1462C	81€	Ø300	665-ZUWA1462D	104€	Ø300	665-ZUWA5560300	64€	Ø300	665-ZUWA8580300	203€	Ø300	665-ZUWA1910300	233€
Ø350	665-ZUWA1462C	81€	Ø350	665-ZUWA1462D	104€	Ø350	665-ZUWA5560350	67€	Ø350	665-ZUWA8580350	221€	Ø350	665-ZUWA1910350	249€
Ø400	665-ZUWA1462C	81€	Ø400	665-ZUWA1462D	104€	Ø400	665-ZUWA5560400	88€	Ø400	665-ZUWA8580400	270€	Ø400	665-ZUWA1910400	272€



Abrazadera vientos



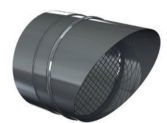
Collarín antitormenta



Abrazadera para amarre por tornillo



Pasamuros



Terminal horizontal con rejilla

Ø180	665-ZUWA420180	21.16€	Ø180	665-ZUWA3070180	40.87€	Ø180	665-ZUWA10630180	39.04€	Ø180	665-ZUWA9870180	52€	Ø180	685-SVC45320180	59€
Ø200	665-ZUWA420200	26.04€	Ø200	665-ZUWA3070200	47.13€	Ø200	665-ZUWA10630200	42.42€	Ø200	665-ZUWA9870200	52€	Ø200	685-SVC45320200	64€
Ø250	665-ZUWA420250	29.27€	Ø250	665-ZUWA3070250	59€	Ø250	665-ZUWA10630250	50€	Ø250	665-ZUWA9870250	65€	Ø250	685-SVC45320250	83€
Ø300	665-ZUWA420300	34.15€	Ø300	665-ZUWA3070300	71€	Ø300	665-ZUWA10630300	65€	Ø300	665-ZUWA9870300	83€	Ø300	685-SVC45320300	104€
Ø350	665-ZUWA420350	37.43€	Ø350	665-ZUWA3070350	77€	Ø350	665-ZUWA10630350	74€	Ø350	665-ZUWA9870350	95€	Ø350	685-SVC45320350	129€
Ø400	665-ZUWA420400	40.87€	Ø400	665-ZUWA3070400	83€	Ø400	665-ZUWA10630400	84€	Ø400	665-ZUWA9870400	121€	Ø400	685-SVC45320400	144€



Te 90° con. doble Ø125mm a 90° doble canal. int.

Te 90° con. doble Ø130mm a 90° doble canal. int.

Te 90° conex. doble Ø125 a 180° doble canalización

Te 90° conexión doble Ø125mm a 180°

Te 90° conexión Ø125mm

Ø250	685-SVC443620250	271€	Ø250	685-SVC44362H0250	271€	Ø250	685-SVC45840250	271€	Ø180	685-SVC48990180	163€	Ø180	685-SVC49020180	133€
Ø300	685-SVC443620300	304€	Ø300	685-SVC44362H0300	304€	Ø300	685-SVC45840300	304€	Ø200	685-SVC48990200	174€	Ø200	685-SVC49020200	145€
Ø350	685-SVC443620350	354€	Ø350	685-SVC44362H0350	354€	Ø350	685-SVC45840350	354€	Ø250	685-SVC48990250	204€	Ø250	685-SVC49020250	177€
Ø400	685-SVC443620400	387€	Ø400	685-SVC44362H0400	387€	Ø400	685-SVC45840400	387€	Ø300	685-SVC48990300	235€	Ø300	685-SVC49020300	204€
									Ø350	685-SVC48990350	271€	Ø350	685-SVC49020350	236€
									Ø400	685-SVC48990400	305€	Ø400	685-SVC49020400	269€



Te 90° doble conexión a 90° EW-ECO Ø130

Te 90° doble conexión a 90° Ø125

Módulo recto reg. 860-1420mm doble canaliz. int.

Módulo recto 250mm

Módulo recto 1000mm con doble canaliz. int. a 90°

Ø250	685-SVC41469H0250	204€	Ø250	685-SVC414690250	204€	Ø250	685-SVC4998L0250	309€	Ø180	685-SVC49120180	30.9€	Ø250	685-SVC443590250	219€
Ø300	685-SVC41469H0300	235€	Ø300	685-SVC414690300	235€	Ø300	685-SVC4998L0300	353€	Ø200	685-SVC49120200	34.15€	Ø300	685-SVC443590300	249€
Ø350	685-SVC41469H0350	271€	Ø350	685-SVC414690350	271€	Ø350	685-SVC4998L0350	440€	Ø250	685-SVC49120250	39.04€	Ø350	685-SVC443590350	300€
Ø400	685-SVC41469H0400	305€	Ø400	685-SVC414690400	305€	Ø400	685-SVC4998L0400	487€	Ø300	685-SVC49120300	47.13€	Ø400	685-SVC443590400	337€
									Ø350	685-SVC49120350	59€			
									Ø400	685-SVC49120400	64€			