

*Siber*



# VENTILACIÓN MECÁNICA CONTROLADA

REDES DE CONDUCTOS  
GRUPOS, ACCESORIOS VMC & TRATAMIENTO DEL AIRE

TARIFA BÁSICA PVP 2026

# Nuestras sedes

## SEDE CENTRAL

OFICINAS - CENTRALES CENTRO LOGÍSTICO - SHOWROOM  
FÁBRICA - CENTRO FORMACIÓN



APDO. DE CORREOS N. 9  
C/ CAN MACIÀ N. 2 08520  
LES FRANQUESES DEL  
VALLÈS  
BARCELONA-ESPAÑA

## INNOVATION CENTER

CENTRO LOGÍSTICO FÁBRICA - CENTRO I+D+I DEMOLAB  
ACADÉMICO/PRÁCTICO PARA PROFESIONALES



C/ DE PORTUGAL, 18  
08520 LES FRANQUESES  
DEL VALLÈS  
BARCELONA-ESPAÑA

## CENTRO LOGÍSTICO Y DE FORMACIÓN

OFICINAS - CENTRO LOGÍSTICO - SHOWROOM - CENTRO  
FORMACIÓN



C/ JACINTO BENAVENTE,  
N. 5 NAVE 3 28850  
TORREJÓN DE ARDOZ.  
MADRID-ESPAÑA

## CENTRO LOGÍSTICO

OFICINAS - CENTRO LOGÍSTICO

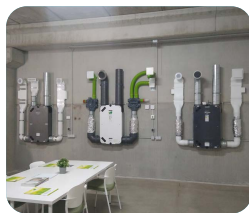


C/ SEGARRA, 2,  
NAVE A & B, 08185  
LLIÇÀ DE VALL.  
BARCELONA-ESPAÑA

# Showrooms

## SHOWROOM MADRID

CENTRO LOGÍSTICO Y FORMACIÓN



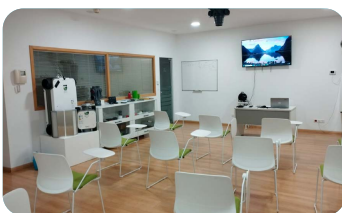
## SHOWROOMS CATALUÑA

SEDE CENTRAL - INNOVATION CENTER (BCN)



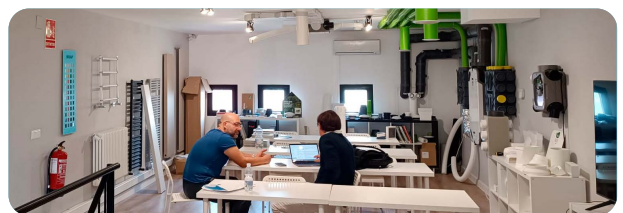
## SHOWROOMS PORTUGAL

LISBOA - FAMILIÇÃO



## SHOWROOM ANDALUCÍA

MÁLAGA



...más en desarrollo

# Categorías Siber

Soluciones para cada  
tipo de proyecto



Esta categoría cuenta con los estándares técnicos más altos en sistemas de ventilación y servicios.




Óptima relación calidad / precio en sistemas de ventilación y servicios.




Es la opción más económica para que el precio no sea una barrera

# ÍNDICE




## 05 BOCAS DE EXTRACCIÓN

- 05 BOCAS DE EXTRACCIÓN AUTORREGULABLES
- 05 BOCAS EXTRACCIÓN HIGRORREGULABLES 
- 06 BOCAS EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN REGULABLES
- 08 ACCESORIOS Y FIJACIONES BOCAS
- 08 REGULADORES DE CAUDAL













## 09 ENTRADAS DE AIRE

- 09 ENTRADAS DE AIRE AUTORREGULABLES ACÚSTICAS
- 09 ENTRADAS DE AIRE AUTORREGULABLES ESTÁNDARES
- 10 ENTRADAS DE AIRE HIGRORREGULABLES 

## 11 GRUPOS VENTILACIÓN MECÁNICA

- 11 VMC AUTORREGULABLE
- 11 VMC HIGRORREGULABLE 
- 11 COMPLEMENTOS VMC (SF)
- 12 UNIDAD TRATAMIENTO DE AIRE COMPACTA 
- 12 VMC DOBLE FLUJO (DF) 
- 13 COMPLEMENTOS VMC (DF)
- 15 TRATAMIENTO DEL AIRE (DF)
- 16 VENTILACIÓN DESCENTRALIZADA
- 17 FILTROS VMC DOBLE FLUJO (DF) Y UTA

## 18 CONDUCTOS Y ACCESORIOS

- 18 CONDUCTOS Y ACCESORIOS TERMOPLÁSTICOS ESTÁNDAR
- 21 CONDUCTOS Y ACCESORIOS PURE SAFEFIX   
- 23 CONDUCTOS Y ACCESORIOS SIBER® PURE AIR   
- 25 CONDUCTOS Y ACCESORIOS SIBER® CLEAN AIR
- 26 CONDUCTO AISLADO SIBER® PURE ONE 
- 26 CONDUCTOS Y ACCESORIOS SIBER® AIR ISOLANTE
- 27 CONDUCTOS Y ACCESORIOS METÁLICOS ESTÁNDAR 
- 28 CONDUCTOS Y ACCESORIOS METÁLICOS JUNTA G 
- 29 CONDUCTOS Y ACCESORIOS METÁLICOS SAFE CLICK   

## 30 CONDICIONES DE VENTA

# BOCAS DE ADMISIÓN/EXTRACCIÓN

## BOCAS DE EXTRACCIÓN

### BOCAS DE EXTRACCIÓN AUTORREGULABLES

#### BOCAS DE EXTRACCIÓN AUTORREGULABLES



BOCA BE



MAN  
(para techo rígido)



FBE  
(para conducto flexible)

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>BOCAS</b>				
BE 15	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 15 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	21,05	1ud
BE 30	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 30 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	21,05	1ud
BE 45	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 45 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	21,05	1ud
BE 60	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 60 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	21,05	1ud
BE 75	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 75 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	21,05	1ud
BE 90	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 90 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	21,05	1ud
BE 120	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 120 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	31,26	1ud
BE 150	110	BOCA EXTRACCIÓN AUTO 150 m <sup>3</sup> /HR SIN CONECTOR	31,26	1ud
<b>ACCESORIOS</b>				
MAN 100	114	MANGUITO BOCA AUTO BE A CONDUCTO Ø100mm CON JUNTA	5,33	1ud
MAN 125	114	MANGUITO BOCA AUTO BE A CONDUCTO Ø125mm CON JUNTA	5,33	1ud
FBE 100	114	FIJ.TECHO BOCA AUTO BE Ø125 A CONDUCTO Ø100	12,18	1ud
FBE 125	114	FIJ.TECHO BOCA AUTO BE/BEIP Ø125 A CONDUCTO Ø125	12,69	1ud
MIA	114	MODULO DE AISLAMIENTO ACÚSTICO	12,82	1ud

### BOCAS EXTRACCIÓN HIGRORREGULABLES

#### BOCAS DE EXTRACCIÓN HIGRORREGULABLES



DIT Nº 597R/23



BH HIGRO



BH HIGRO PRESENCIA

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>BOCAS DIT 2013</b>				
BH 05/40	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 5/40 m <sup>3</sup> /HR Ø125mm	96,00	1ud
BH 10/60	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 10/60 m <sup>3</sup> /HR Ø125mm	129,32	1ud
BH 10/60I	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO10/60 m <sup>3</sup> /HR S/PILAS DET.PRES.	176,92	1ud
BH10/60-1	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 10/60 m <sup>3</sup> /HR Ø100mm	129,32	1ud
BH 15/75	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 15/75 m <sup>3</sup> /HR Ø125mm	129,32	1ud
BH 15/75I	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO15/75 m <sup>3</sup> /HR S/PILAS DET.PRES.	176,92	1ud
BH15/75-1	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 15/75 m <sup>3</sup> /HR Ø100mm	129,32	1ud
BH1575I-1	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO15/75 m <sup>3</sup> /HR Ø100 S/PILAS PRES.	183,26	1ud
BH 15/100	111	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 15/100 m <sup>3</sup> /HR Ø125mm	129,32	1ud

continúa...

BOCAS DE ADMISIÓN/EXTRACCIÓN  
BOCAS DE EXTRACCIÓN



BH



FBE 125H  
(para conducto flexible)

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>BOCAS DIT 2017</b>				
BH 05/30	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 5/30M3/HR Ø125mm	96,00	1ud
BH 05/30-1	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 5/30M3/HR Ø100mm	96,00	1ud
BH 05/45	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 5/45M3/HR Ø125mm	96,00	1ud
BH 05/45-1	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 5/45M3/HR Ø100mm	96,00	1ud
BH 10/40	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 10/40M3/HR Ø125mm	96,00	1ud
BH 10/40-1	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 10/40M3/HR Ø100mm	96,00	1ud
BH 10/45	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 10/45M3/HR Ø125mm	96,00	1ud
BH 10/45-1	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 10/45M3/HR Ø100 mm	96,00	1ud
BH 15/25	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 15/25M3/HR Ø125mm	96,00	1ud
BH 15/25-1	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 15/25M3/HR Ø100mm	96,00	1ud
BH 15/75	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 15/75M3/HR Ø125mm	129,32	1ud
BH15/75-1	I11	BOCA EXTRACCIÓN HIGRO 15/75M3/HR Ø100mm	129,32	1ud
<b>ACCESORIOS</b>				
FBE 125H	I14	FIJ.TECHO BOCA HIGRO BH Ø125 A CONDUCTO Ø125	12,69	1ud
MAC HIGRO	I14	ELEMENTO ACÚSTICO PARA BOCAS HIGRO	13,61	1ud
FAC HIGRO	I14	ANILLO ACÚSTICO PARA BOCAS HIGRO Y AUTO >60 M3/HR	13,61	1ud

BOCAS EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN  
BOCAS DE EXTRACCIÓN y / o IMPULSIÓN REGULABLES



BOCA BLOW



BOCA FLOW



BOCA BOREA




RIL-DUP

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
BLOWC125	I12	BOCA BLOW INSUFLACIÓN Y EXTRACCIÓN CUADRADA Ø125MM	85,69	1ud
BLOWR125	I12	BOCA BLOW INSUFLACIÓN Y EXTRACCIÓN REDONDA Ø125MM	85,69	1ud
FLOW 80	I12	BOCA FLOW EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN Ø80MM	12,17	1ud
FLOW 100	I12	BOCA FLOW EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN Ø100MM	17,75	1ud
FLOW 125	I12	BOCA FLOW EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN Ø125MM	18,47	1ud
FLOW 160	I12	BOCA FLOW EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN Ø160MM	38,90	1ud
BOREA 080	I12	BOCA EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN Ø80mm	20,48	1ud
BOREA 125	I12	BOCA EXTRACCIÓN E INSUFLACIÓN Ø125mm	30,08	1ud
RIL-DUP	I12	REJILLA IMPULSIÓN LINEAL 55X220mm C/REG. ALU	181,41	1ud
RIL-REG	I15	REGULADOR IMPULSIÓN LINEAL 55mmX220mm ALU	94,27	1ud

BOCAS DE ADMISIÓN/EXTRACCIÓN  
BOCAS DE EXTRACCIÓN




Airy  
(Tapa cuadrada  
+ Cuerpo)

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>CUERPO BOCA</b>				
AIRY B100	I12	CUERPO PARA BOCAS AIRY Ø100MM RAL 9003	83,59	1ud
AIRY B125	I12	CUERPO PARA BOCAS AIRY Ø125MM RAL 9003	90,32	1ud
AIRY B160	I12	CUERPO PARA BOCAS AIRY Ø160MM RAL 9003	110,67	1ud
<b>TAPA OVALADA</b>				
AIRY E100	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø100MM R9003 (SIN AIRYB) ELLIPSE	40,57	1ud
AIRY E125	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø125MM R9003 (SIN AIRYB) ELLIPSE	45,01	1ud
AIRY E160	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø160MM R9003 (SIN AIRYB) ELLIPSE	50,23	1ud
<b>TAPA CUADRADA</b>				
AIRY Q100	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø100MM R9003 (SIN AIRYB) SQUARE	38,09	1ud
AIRY Q125	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø125MM R9003 (SIN AIRYB) SQUARE	42,26	1ud
AIRY Q160	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø160MM R9003 (SIN AIRYB) SQUARE	50,23	1ud
<b>TAPA REDONDA</b>				
AIRY R100	I12	BOCA EXTRA/INSU Ø100MM R9003(SIN AIRYB) ROUND	38,09	1ud
AIRY R125	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø125MM R9003(SIN AIRYB) ROUND	42,26	1ud
AIRY R160	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø160MM R9003(SIN AIRYB) ROUND	50,23	1ud
<b>TAPA RECTANGULAR</b>				
AIRY T100	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø100MM R9003 (SIN AIRYB) RECTANG	40,57	1ud
AIRY T125	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø125MM R9003 (SIN AIRYB) RECTANG	45,01	1ud
AIRY T160	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø160MM R9003 (SIN AIRYB) RECTANG	50,23	1ud
<b>TAPA CANTO</b>				
AIRY W100	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø100MM R9003 (SIN AIRYB) BOW	40,57	1ud
AIRY W125	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø125MM R9003 (SIN AIRYB) BOW	42,26	1ud
AIRY W160	I12	BOCAS EXTRA/INSU Ø160MM R9003 (SIN AIRYB) BOW	50,23	1ud

## ACCESORIOS Y FIJACIONES PARA BOCAS DE ADMISIÓN Y EXTRACCIÓN



VÁLVULA VAR

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
VAR 125	114	VÁLVULA ANTI-RETORNO Ø125mm METÁLICA	30,55	1ud
VAR 160	114	VALVULA ANTI-RETORNO Ø160mm METÁLICA	33,35	1ud

## REGULADORES DE CAUDAL PARA BOCAS DE ADMISIÓN Y EXTRACCIÓN

SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	
MRR*	115	REGULADOR DE CAUDAL REGULABLE

CAUDAL	PVP (€/ud)					
	Ø 100	Ø 125	Ø 150	Ø 160	Ø 200	Ø 250
15 m³/h	29,97	34,01				
25 m³/h		34,02				
30 m³/h	29,97	34,01				
45 m³/h	29,97	34,01				
50 m³/h	29,97	34,01	50,46	50,46		
60 m³/h	29,97	34,01				
75 m³/h	29,97	34,01				
90 m³/h	29,97	34,01				
100 m³/h	29,97	34,01	50,46	50,46		
120 m³/h		34,01	50,46	50,46		
150 m³/h		34,01	50,46	50,46		
180 m³/h		34,01	50,46	50,46	76,41	
210 m³/h			50,46	50,46	76,41	
240 m³/h			50,46	50,46	76,41	
250 m³/h			50,46	50,46	76,41	
270 m³/h			50,46	50,46	76,41	
300 m³/h			50,46	50,46	76,41	98,01
350 m³/h					76,41	98,01
400 m³/h					76,41	98,01
450 m³/h					76,41	98,01
500 m³/h					76,41	98,01
550 m³/h						112,43
600 m³/h						112,43
650 m³/h						112,43
700 m³/h						112,43

\*Código Artículo del regulador de caudal:

El código artículo de cada regulador se compone de "MRR" seguido de la indicación de su diámetro Ø en 3 cifras (080, 100, etc) y, finalmente, el caudal también expresado en 3 cifras (015, 060, 120, etc).

Ejemplo 1: para un regulador de Ø125mm y caudal 25 m³/h, su código artículo será MRR125025.

Ejemplo 2: para un regulador de Ø150mm y caudal 120 m³/h, su código artículo será MRR150120.



# BOCAS DE ADMISIÓN/EXTRACCIÓN

## ENTRADAS DE AIRE

### ENTRADAS DE AIRE AUTORREGULABLES

#### ENTRADAS AIRE AUTO AUTORREGULABLES ACÚSTICAS



Entrada gama EA ISO

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	**
EA ISOL20	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 22M3/HR BLANCA RAL 9016	24,40	1ud
EA IS20 N*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 22M3/HR NEGRA RAL 9011	23,24	35ud
EA ISOL30	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 30M3/HR BLANCA RAL 9016	24,40	1ud
EA IS30 N*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 30M3/HR NEGRA RAL 9011	23,24	35ud
EAI3 8019*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 30M3/HR RAL 8019	20,56	35ud
EAI3 1013*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 30M3/HR RAL 1013	20,56	35ud
EAI3 7011*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 30M3/HR RAL 7011	20,56	35ud
EAI3 7035*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 30M3/HR RAL 7035	20,56	35ud
EAI3 8003*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 30 M3/HR RAL 8003	20,56	35ud
EA ISOL45	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 45M3/HR BLANCA RAL 9016	26,97	1ud
EA IS45 N*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 45M3/HR NEGRA RAL 9011	25,69	35ud
EAI4 7035*	J10	ENTRADA AIRE ACÚSTICA 45M3/HR RAL 7035	22,72	35ud

\*Fabricación bajo pedido. No en stock.

\*\* Venta por caja

COLORES RAL



9016

Disponibles bajo petición



8019

1011

8024

7035

1013

9011

7011

8003

### ENTRADAS DE AIRE AUTORREGULABLES

#### ENTRADAS AIRE AUTORREGULABLES ESTÁNDARES



Kit entrada de aire autoregurable

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
KIT EA 30*	J11	KIT SILENCIADOR MURO AUTO.30 m <sup>3</sup> /H	111,00	1ud
KIT EA 45*	J11	KIT SILENCIADOR MURO AUTO.45 m <sup>3</sup> /H	111,52	1ud

\*Fabricación bajo pedido. No en stock.

ENTRADAS DE AIRE HIGRORREGULABLES  
ENTRADAS HIGRORREGULABLES ACÚSTICA



DIT N° 597R/23



Entrada gama EA ISO HY



Kit silenciador  
KITSTMHY



Kit silenciador  
KITSC125H

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	**
EAISHY N*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL 9011	53,48	42ud
EA ISHYRN*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL9011+RA	66,22	28ud
EA ISO HY	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45M3/HR RAL 9016	56,16	1ud
EA ISOHYR	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45M3/HR RAL 9016+RA	66,59	1ud
EAIHY8019*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL 8019	53,48	42ud
EAIHY1011*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL 1011	53,48	42ud
EAIHY8024*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL 8024	53,48	42ud
EAISH7035*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL 7035	53,48	42ud
EAISH7011*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL 7011	53,48	42ud
EAISH7016*	J12	ENTRADA AIRE ACÚSTICA HIGRO 5/45 M3/HR RAL 7016	53,48	42ud
KITSTMHY*	J12	KIT SILENCIADOR HIGRO. Ø125 mm MOD. EA ISO HY	167,70	1ud
KITSC125H*	J12	KIT SILENCIADOR HIGRO Ø125 mm MOD. EM HY	182,79	1ud

\*Fabricación bajo pedido. No en stock.

\*\* Venta por caja

COLORES RAL



9016

Disponibles bajo petición



8019

1011

8024

7035

1013

9011

7011

7016

# GRUPOS Y ACCESORIOS VENTILACIÓN

## GRUPOS VENTILACIÓN MECÁNICA

VMC AUTORREGULABLE (acorde Ecodesign ErP 2018)

GRUPOS SIMPLE FLUJO RESIDENCIAL



Grupo SF ECO  
4 conexiones Ø80 mm  
1 conexión Ø125  
1 conexión Ø160

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
CAUDAL HASTA 210 m³/h				
SFECO	G31	VMC COMPAC.AUTO 1XØ160MM 1XØ125MM 4XØ80MM 3V	287,37	1ud
I3SZ	G14	INTER.3POS.TÁCTIL EMP.CAJA (SININD.FILT/SIN CABLE)	127,93	1ud
DFI3-LCE	G14	INTER. 3 POSIC. EMP.CAJA(SIN IND.FILT/CABLE CONX)	131,13	1ud

VMC HIGRORREGULABLE (acorde Ecodesign ErP 2018)

GRUPOS SIMPLE FLUJO RESIDENCIAL



DIT Nº 597R/23



Grupo SF ECO HIGRO  
4 conexiones Ø80 mm  
1 conexión Ø125  
1 conexión Ø160

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
CAUDAL HASTA 400 m³/h				
SFECO	G31	VMC COMPAC.HIGRO 1XØ160MM 1XØ125MM 4XØ80MM EC	340,2	1ud
I3SZ	G14	INTER.3POS.TÁCTIL EMP.CAJA (SININD.FILT/SIN CABLE)	127,93	1ud
DFI3-LCE	G14	INTER. 3 POSIC. EMP.CAJA(SIN IND.FILT/CABLE CONX)	131,13	1ud
CAUDAL HASTA 440 m³/h				
SFECO+	G31	VMC COMPAC.HIGRO+ 1XØ160MM 1XØ125MM 4XØ80MM EC	611,84	1ud
I3SZ	G14	INTER.3POS.TÁCTIL EMP.CAJA (SININD.FILT/SIN CABLE)	127,93	1ud
DFI3-LCE	G14	INTER. 3 POSIC. EMP.CAJA(SIN IND.FILT/CABLE CONX)	131,13	1ud



Grupo SF ECO HIGRO+  
4 conexiones Ø80 mm  
1 conexión Ø125  
1 conexión Ø160



## COMPLEMENTOS VMC SIMPLE FLUJO

Accesorios complementarios

REF.	SUBFAM	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/un.)	
SFECO_TAPA80	G18	TAPA Ø80MM PARA EQUIPO SFECO (10 UDS)	15,91	1
SFECO_TAPA125	G18	TAPA Ø125MM PARA EQUIPO SFECO (5 UDS)	18,57	1

## UNIDAD TRATAMIENTO DE AIRE COMPACTA RESIDENCIAL



Siber ONE



Certificación en proceso

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>UNIDAD DE TRATAMIENTO DE AIRE</b>				
DFONE	X10	UTA RESIDENCIAL DF ONE 4/5KW	5.098,5	1ud
DFONEENT	X10	UTA RESIDENCIAL DFONE 4/5kw ENTÁLPICO	5.540,37	1 ud

\*El Siber ONE incluye el control de unidad de ambiente

## VMC DOBLE FLUJO

### GRUPOS DOBLE FLUJO RESIDENCIAL



DF EVO 1/2



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>GRUPOS DE VENTILACIÓN</b>				
DFEVO1	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EVO1 BP SIN MANDO 150 m <sup>3</sup> /H	2616,87	1ud
DFEVO2	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EVO2 BP SIN MANDO 200 m <sup>3</sup> /H	2616,87	1ud
DFEVO1ENT	G11	GRUPO DF SIBER EVO1 BP ENT SIN MANDO 150m <sup>3</sup> /H	3184,58	1ud
DFEVO2ENT	G11	GRUPO DF SIBER EVO2 BP ENT SIN MANDO 200m <sup>3</sup> /H	3184,58	1ud
DFEVO+1	G11	GRUPO DF SIBER EVO1 BP PLUS SIN MANDO 150 M3/H	2891,76	1ud
DFEVO+2	G11	GRUPO DF SIBER EVO2 BP PLUS SIN MANDO 200 M3/H	2964,92	1ud



DF EVO 3/4



DFEVO3	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EVO3 BP SIN MANDO 300 M3/H	3170,46	1ud
DFEVO4	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EVO4 BP SIN MANDO 400 M3/H	3568,53	1ud
DFEVO3ENT	G11	GRUPO DF SIBER EVO3 BP ENT SIN MANDO 300 M3/H	4026,3	1ud
DFEVO4ENT	G11	GRUPO DF SIBER EVO4 BP ENT SIN MANDO 400 M3/H	4382,47	1ud



DF OPTIMA



DFOPTIMA1BPR**	G11	GRUPO DF SIBER OPTIMA 1 BP DER SIN MANDO 150 m <sup>3</sup> /H	2409,57	1ud
DFOPTIMA1BPL***	G11	GRUPO DF SIBER OPTIMA 1 BP IZQ SIN MANDO 150 m <sup>3</sup> /H	2409,57	1ud
DFOPTIMA2BPR**	G11	GRUPO DF SIBER OPTIMA 2 BP DER SIN MANDO 200 m <sup>3</sup> /H	2409,57	1ud
DFOPTIMA2BPL***	G11	GRUPO DF SIBER OPTIMA 2 BP DER SIN MANDO 200 m <sup>3</sup> /H	2409,57	1ud

\*\* versión derecha

\*\*\* versión izquierda



DF BASIC



DFBASIC1	G11	GRUPO DOBE FLUJO SIBER DF BASIC CON MANDO 150 m <sup>3</sup> /H	1999,29	1ud
DFBASIC2	G11	GRUPO DOBE FLUJO SIBER DF BASIC CON MANDO 200 m <sup>3</sup> /H	1999,29	1ud

DF Basic incluye mando regulador de velocidad ON/OFF



DF EXCELLENT



DFEX340L	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT 3 TIPO 4/0L	3506,9	1ud
DFEX340LP	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT 3 TIPO 4/0L PLUS	3826,24	1ud
DFEX440L	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT 4 TIPO 4/0L	3953,97	1ud
DFEX440LP	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT 4 TIPO 4/0L PLUS	4257,32	1ud
DFEX440R	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT 4 TIPO 4/0R	3953,97	1ud

Las centrales VMC DF Siber detalladas en los cuadros anteriores, no incluyen mando de control, excepto el Siber ONE y DF BASIC. Se han de solicitar como accesorio

GRUPOS Y ACCESORIOS VENTILACIÓN  
GRUPOS VENTILACIÓN MECÁNICOS



DF EXCELLENT



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>GRUPOS DE VENTILACIÓN</b>				
DFX4540L	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT45 TIPO 4/0L	4539,38	1ud
DFX4540LP	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT45 TIPO 4/0L PLUS	4933,22	1ud
DFX4540R	G11	GRUPO DOBLE FLUJO SIBER EXCELLENT45 TIPO 4/0R	4539,38	1ud



DF AIR 2



DFAIR2	G11	GRUPO DF SIBER AIR 2 CONTROL DISPLAY 270M3/H	2726,41	1ud
--------	-----	--	---------	-----

Las centrales VMC DF Siber detalladas en los cuadros anteriores, no incluyen mando de control. Se han de solicitar como accesorio

## COMPLEMENTOS VMC DOBLE FLUJO

### Accesorios complementarios



MANDO MULTICONTROL INALÁMBRICO DFEVOCTRL08



PULSADOR 4 BOTONES INALÁMBRICO DFPULS4B



SONDA HUMEDAD y SONDA CO<sub>2</sub> INALÁMBRICAS DFEVOHR - DFEVOCO2



Conectividad mediante pasarela ethernet (DFEVORFETH)



RESISTENCIA DFREST/N - DFRES0/10V

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
<b>COMPLEMENTOS EVO - Ref. DFEVO1 / DFEVO2 / DFEVO1ENT / DFEVO2ENT/ DFEVO3/ DFEVO4/DFEVO3ENT / DFEVO4ENT</b>				
DFEVOCTRL08	G14	MANDO MULTICTRL INAL.V.8 DFEVO C/PROG.HORARIO	303,27	1ud
DFPULS4B	G14	MANDO PULSADOR INALAMBRIICO 4 POSICIONES	148,97	1ud
DFI3-LCE	G14	INTER. 3 POSIC. EMP.CAJA(SIN IND.FILT/CABLE CONX)	131,13	1ud
DFI3	G14	INTER. 3 POSIC. EMP. (SIN IND. FILT. /CABLE CONEX)	127,93	1ud
DFSIV3	G16	SIFÓN BOLA SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	171,88	1ud
DFSIF	G16	SIFÓN FLEX. SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	72,53	1ud
DFEVOCO2	G16	SENSOR CO2 COMUNICACION RF PARA DF EVO	563,54	1ud
DFEVOHR	G16	SENSOR HUMEDAD HR COMUNCACION RF PARA DF EVO	274,89	1ud
DFEVORFETH	G16	PASARELA COMUNICA RF -ETHERNET (APP) EVO	405,47	1ud
DFEVORFRS485	G16	PASARELA COMUNICA RF -RS485 MODBUS EVO	302,37	1ud
DFEVOCONNECT	G16	CONNECT MODBUS MÁSTER KNX CONVERTER DF EVO	1119,73	1ud
DFEVOFA24V2	G14	FUENTE ALIMENT. 24V DC EST. RIEL DIN 35 DF EVO	133,68	1ud
DFREST/N	G16	RESISTENCIA PRE/POST CALENT. CTRL T/N	469,45	1ud
DFRES0/10V	G16	RESISTENCIA PRE/POST CALENT. CTRL 0/10V	603,08	1ud

Incluido con el Siber ONE



Control de Unidad de Ambiente

Incluido con el Siber DF BASIC



Mando Control

**NOVEDAD**

GRUPOS Y ACCESORIOS VENTILACIÓN  
GRUPOS VENTILACIÓN MECÁNICOS



PULSADOR 4 POS.  
INALÁMBRICO  
DFPULS4B



DFI3



DFI3-LCE



NOVEDAD



\*DFBSZ  
Mando Incluido con el  
equipo DF BASIC



DFSYV3



DFSYF



MANDO MULTICONTOL  
REMOTO  
DFAIR2CTRLD



SENSOR CO<sub>2</sub>  
DFEK3PCO2



MANDO AIR CONTROL  
DFEXCTRLN



DFI3



DFI3-LCE



DFEXSKI4P

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
COMPLEMENTOS OPTIMA - Ref. DFOPTIMA1BPR / DFOPTIMA1BPL / DFOPTIMA2BPR / DFOPTIMA2BPL				
DFPULS4B	G14	MANDO PULSADOR INALAMBRICO 4 POSICIONES	148,97	1ud
DFI3-LCE	G14	INTER. 3 POSIC. EMP.CAJA(SIN IND.FILT/CABLE CONX)	131,13	1ud
DFI3	G14	INTER. 3 POSIC. EMP. (SIN IND. FILT. /CABLE CONEX)	127,93	1ud
DFSYV3	G16	SIFÓN BOLA SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	171,88	1ud
DFSYF	G16	SIFÓN FLEX. SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	72,53	1ud

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
COMPLEMENTOS BASIC - Ref. DFBASIC1 / DFBASIC2				
DFBSZ_KIT*	G14	KIT INSTALACIÓN DFBSZ (MANDO+REGLETA+MARCADORES)	126,68	1ud
DFSYV3	G16	SIFÓN BOLA SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	171,88	1ud
DFSYF	G16	SIFÓN FLEX. SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	72,53	1ud

\*Kit instalación + nuevo mando control (DFBSZ). Para instalar el nuevo mando control 2026 (DFBSZ) en el Siber DF BASIC que no dispongan del nuevo mando.

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
COMPLEMENTOS AIR 2 - Ref. DFAIR2				
DFAIR2CTRLD	G14	DF AIR 2 CONTROL REMOTO CON DISPLAY LCD CABLEADO	222,79	1ud
DFAIR2KSYF	G16	DF AIR 2 KIT ADAPTADOR SIFÓN	26,07	1ud
DFSYV3	G16	SIFÓN BOLA SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	171,88	1ud
DFSYF	G16	SIFÓN FLEX. SECO EVACUACIÓN CONDENSADOS	72,53	1ud
DFAIR2RES750	G14	DF AIR 2 PRECALENTADOR 750 W	584,4	1ud

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
COMPLEMENTOS EXCELLENT				
DFEXSKSH	G30	SONDA HUMEDAD HR CONTROL AUTOMÁTICO BAJO DEMANDA	419,88	1ud
DFEX3PCO2	G30	SENSOR CO2 PARA EXCELLENT PLUS	638,11	1ud
DFEXCTRLN	G14	AIR CONTROL EXCELLENT	452,33	1ud
DFI3-LCE	G14	INTER. 3 POSIC. EMP.CAJA(SIN IND.FILT/CABLE CONX)	131,13	1ud
DFI3	G14	INTER. 3 POSIC. EMP. (SIN IND. FILT. /CABLE CONEX)	127,93	1ud
DFEXSKI4P	G14	INTERRUPTOR 4 POSICIONES INDICADOR FILTROS (LED)	122,08	1ud
CABREG310	G16	CABLE PARA DFI3+DFI3-LCE L=10MTS	42,42	1ud
CABREG315	G16	CABLE PARA DFI3+DFI3-LCE L=15MTS	50,63	1ud
CABREG410	G16	CABLE PARA DFEXSKI4P L=10MTS	42,42	1ud
CABREG415	G16	CABLE PARA DFEXSKI4P L=15MTS	50,63	1ud
DFEXSKSYF	G16	SIFÓN FLEX. EVACUACIÓN CONDENSADOS Y EXCELLENT	37,35	1ud
DFEXSYFON	G16	SIFÓN BOLA PARA EVACUACIÓN CONDENSADOS EXCELLENT	172,89	1ud

GRUPOS Y ACCESORIOS VENTILACIÓN  
GRUPOS VENTILACIÓN MECÁNICOS



NÚCLEO ENTÁLPICO  
DFEXENT

DFEXENT	G16	NUCLEO ENTÁLPICO PARA DF EXCELLENT 3 Y 4	3359,22	1ud
CONNECT	G16	SIBER CONNECT MODBUS	801,03	1ud
DFEXBAT16	G22	BATERÍA POST CALENTAMIENTO EXCEL 3 Ø160mm 1000W	584,62	1ud



\*Control de Unidad  
de Ambiente  
DFCL\_UA\_REC

REF.	SUB-FAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/un.)	
<b>COMPLEMENTOS UTA ONE</b>				

DFCL_UA_REC*	X11	UNIDAD AMBIENTE DF ONE (*mando incluido con el equipo)	314,00	1 un.
--------------	-----	--	--------	-------

**MANDO FAN COIL SISTEMA ONE**

CTRLFCONE3V	-	MANDO FANCOIL SISTEMA ONE 3V	*A consultar	1 un.
CTRLFCONE10V	-	MANDO FANCOIL SISTEMA ONE 10V	*A consultar	1 un.

**AISLAMIENTOS CONDUCTOS**

MANTER25	MM62	MAN-AISL NBR+PVC 25MM ADHD BOBINA 12m2 (1.5x8mts)	93,66	1 un.
MANTER30	MM62	MAN-AISL NBR+PVC 30MM ADHD BOBINA 9m2 (1.5x6mts)	101,65	1 un.
AIS25-89CTER	MM62	COQ ADHD ØINT 90MM ESP25M LONG2M AIS-TER-ACU-AUTOE	126,77	1 un.
AIS32-89CTER	MM62	COQ ADHD ØINT 90MM ESP32M LONG2M AIS-TER-ACU-AUTOE	175,83	1 un.

**DIFUSORES CON PLENUM**

DIFULIN800X2VBL	X11	DIFUSOR LINEAL E-START_TR 15 800x2 Vías L.B.P	213,87	1 un.
PLEDILIN8002VBL59090	X11	PLEN DIF LINEAL 800X2 VIAS 5BOC 90° Ø90MM AISLADO	414,73	1 un.
PLEDILIN8002VB590180	X11	PLEN DIF LINEAL 800X2 VIAS 5BOC LIN Ø90MM AISLADO	414,73	1 un.

**REJILLAS CON PLENUM**

REGEHV500X150BL	X11	REJILLA E-HV 500X150 LBP	138,96	1 un.
PLEREHV500150B590180	X11	PLEN E-BABO 500X150 5 BOC LI Ø90 AISL CON SEPA	518,18	1 un.
PLEREHV500150B59090	X11	PLEN E-BABC 500X150 5 BOC 90° Ø90 AISL CON SEPA	482,71	1 un.
REGEHV300X150BL	X11	REJILLA E-HV 300X150 L.B.P.	103,22	1 un.
PLEREHV300150B59090	X11	PLEN E-BABC 300X150 3 BOC 90° Ø90 AISL CON SEPA"	384,87	1un

**REJILLAS RETORNO CLIMA**

REGRETE-LOA500X150BL	X11	REJILLA E-LO/A 500X150 LBP (RET)	125,69	1 un.
MACRMET500X150	X11	MARCO METÁLICO E-MM 500X150 (2 LAT-CORTOS Y 2 LAR)	19,45	1 un.



MANTER30



DIFULIN800X2VBL



PLEDILIN8002VBL59090



REGEHV500X150BL



PLEREHV300150B59090



PLEREHV500150B590180



PLEREHV500150B59090



REGEHV300X150BL

TRATAMIENTO DEL AIRE  
DOBLE FLUJO



BATERÍA DE AGUA  
MIXTA BFT

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
BFT 125N	G21	BATERÍA DE AGUA FRÍA/CALIENTE Ø125mm	1053,73	1ud
BFT 160N	G21	BATERÍA DE AGUA FRÍA/CALIENTE Ø160mm	1088,02	1ud
BFT 200N	G21	BATERÍA DE AGUA FRÍA/CALIENTE Ø200mm	1471,47	1ud
BFT 250N	G21	BATERÍA DE AGUA FRÍA/CALIENTE Ø250mm	1705,30	1ud
BFT 315N	G21	BATERÍA DE AGUA FRÍA/CALIENTE Ø315mm	2073,14	1ud
BFT 400N	G21	BATERÍA DE AGUA FRÍA/CALIENTE Ø400mm	2308,53	1ud

## VMC DESCENTRALIZADA DOBLE FLUJO



RENOVAIR

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
CAUDAL HASTA 70 m³/h				
GRUPOS RENOVAIR				
RENOVAIR70B	G11	RECUP. DESCENT. RENOVAIR CON REJ.MUR. 9010	2642,10	1ud
RENOVAIR70PB	G11	RECUP. DESCENT. RENOVAIR PLUS CON REJ.MUR. 9010	2805,67	1ud
RENOVAIR70I	G11	RECUP. DESCENT. RENOVAIR CON REJ.MUR. INOX	2730,18	1ud
RENOVAIR70PI	G11	RECUP. DESCENT. RENOVAIR PLUS CON REJ.MUR. INOX	2893,74	1ud
PROLONGACIÓN REJILLA MURO EXTERIOR				
RNVR-PM2730B	G16	PASAMURO RENOVAIR BLANCO MURO 270-300 mm	195,07	1ud
RNVR-PM2730I	G16	PASAMURO RENOVAIR INOX MURO 270-300 mm	280,39	1ud
RNVR-PM3540B	G16	PASAMURO RENOVAIR BLANCO MURO 350-400 mm	195,07	1ud
RNVR-PM3035B	G16	PASAMURO RENOVAIR BLANCO MURO 300-350 mm	195,07	1ud
RNVR-PM4045B	G16	PASAMURO RENOVAIR BLANCO MURO 400-450 mm	195,07	1ud
RNVR-PM4550B	G16	PASAMURO RENOVAIR BLANCO MURO 450-500 mm	195,07	1ud
RNVR-PM3035I	G16	PASAMURO RENOVAIR INOX MURO 300-350 mm	280,39	1ud
RNVR-PM3540I	G16	PASAMURO RENOVAIR INOX MURO 350-400 mm	280,39	1ud
RNVR-PM4045I	G16	PASAMURO RENOVAIR INOX MURO 400-450 mm	280,39	1ud
RNVR-PM4550I	G16	PASAMURO RENOVAIR INOX MURO 450-500 mm	280,39	1ud
COMPLEMENTOS				
RNVRCO2	G14	SET SENSOR CO2 Y CABLE PARA RENOVAIR PLUS	503,25	1ud
RNVRINT	G14	SET INTERRUPTOR PARA RENOVAIR	84,35	1ud
RNVRRHT	G14	SET SENSOR HUMEDAD Y CABLE PARA RENOVAIR PLUS	352,28	1ud
RNVRF7	G27	KIT FILTROS RENOVAIR ISO COARSE 60%/PM1(2x7/1xG4)	75,30	1ud



CAUDAL HASTA 25 m³/h REC FLUX 100 - CAUDAL HASTA 50 m³/h REC FLUX 150				
GRUPOS REC FLUX				
DFFLUX1PRC	G11	DF FLUX 100 PLUS REMOTE CONTROL	547,46	1 un.
DFFLUX15PRC	G11	DF FLUX 150 PLUS REMOTE CONTROL	568,11	1 un.
CONDUCTA TELESCÓPICA				
DFFLUX1CON	G19	CONDUCTO TELESCÓPICO DF FLUX 100	151,26	1 un.
DFFLUX15CON	G19	CONDUCTO TELESCÓPICO DF FLUX 150	159,01	1 un.



REC DUO

CAUDAL HASTA 40 m³/h REC DUO 100 - CAUDAL HASTA 70 m³/h REC DUO 150				
GRUPOS REC DUO				
DFDUO1	G11	DF DUO 100	471,32	1ud
DFDUO15	G11	DF DUO 150	640,52	1ud
CONDUCTO TELESCÓPICO				
DFDUOCON	G19	CONDUCTO TELESCÓPICO DF DUO	35,91	1ud
DFDUO15CON	G19	CONDUCTO TELESCÓPICO DF DUO 150	51,90	1ud
COMPLEMENTOS				
RLS2V	G14	CONTROL VEL. 2 POSICIONES PARA DFDUO1	77,77	1ud

## FILTROS PARA GRUPOS DE VENTILACIÓN DOBLE FLUJO



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	
PURIFICACIÓN AIRE GAMA UTA - Siber ONE				
DFCLFF7	X11	FILTRO F7 145X218X2MM EPM1 55% DFONE	36,18	1ud
DFCLFF8	X11	FILTRO F8 145X218X2MM EPM1 65% DFONE	36,18	1ud
DFCLFF9	X11	FILTRO F9 145X218X2MM EPM1 80% DFONE	40,87	1ud
DFCLFPFG4	X11	FILTRO MANTA G4 231X156X15 DFONE	13,18	1ud
DFCLFG2	X11	FILTRO G2 250X215X5MM DFONE	60,70	1 ud



DFFG4 / DFFF7 / DFFF9



DFFCA



DFFG4F7 / DFFG4F9

PURIFICACIÓN AIRE GAMA DF				
GRUPO DF EVO / GRUPO DF OPTIMA				
DFFCA	G27	FILTRO OLORES CARBONO	72,98	1ud
DFFG4	G27	FILTRO G4 (1 FIL. COARSE 65%)	40,82	1ud
DFFF7	G27	FILTRO F7 (1 FIL. ISO EPM1 55%)	47,01	1ud
DFFF9	G27	FILTRO F9 (1 FIL. ISO EPM1 80%)	68,03	1ud
DFFG4F7	G27	FILTRO COMBINADO G4/F7 (COARSE 65% + EPM155%)	68,03	1ud
DFFG4F9	G27	FILTRO COMBINADO G4/F9 (COARSE 65% + EPM180%)	92,77	1ud
GRUPO DF BASIC				
DFFG4	G27	FILTRO G4 (1 FIL. COARSE 65%)	40,82	1ud
DFFF7	G27	FILTRO F7 (1 FIL. ISO EPM1 55%)	47,01	1ud

\*Consultar los KITS de filtros a través del delegado de su zona o enviando un correo a [siber@siberzone.es](mailto:siber@siberzone.es)



GRUPO DF EVO / GRUPO DF OPTIMA / GRUPO DF BASIC				
DF12PF	G27	KIT PORTAFILTROS ECON EVO/OPTIMA/BASIC 1/2 (2 UDS)	40,72	
DFFG4G4PF*	G27	FILTRO G4 PORTAFILTRO (2 FIL. COARSE 65%)	15,86	
DFFF7PF*	G27	FILTRO F7 PORTAFILTRO (1 FIL. ISO EPM1 55%)	21,17	

\*Para la utilización de estos filtros son necesarios los portafiltros (DF12PF)



DFEXFG3F7



DFEXFG3G3



Filtros DF AIR 2



RNVRF7

EXCELLENT				
DFEXFCAM6	G27	FILTRO CARBÓN ACTIVO+M6 184X525X21mm DF EXCELLENT	169,60	1ud
DFEXFG3F7	G27	KIT FILTROS G3/F7 EXCELLENT 3 Y 4 (2 FILTROS)	118,68	1ud
DFEXFG3G3	G27	KIT FILTROS G3/G3 EXCELLENT 3/4/45 (2 FILTROS)	63,60	1ud
DF AIR 2				
DFAIR2FG4	G27	DF AIR 2 FILTRO G4	48,92	1ud
DFAIR2FF7	G27	DF AIR 2 FILTRO F7	99,45	1ud
DFAIR2FF9	G27	DF AIR 2 FILTRO F9	89,12	1ud
RENOVAIR				
RNVRF7	G27	KIT FILTROS RENOVAIR ISO COARSE 60%/PM1(2xF7/1xG4)	75,30	1ud
REC FLUX				
DFFLUX1FG3G3	G27	FILTROS G3/G3 DF FLUX 1 (2 FILTROS)	17,22	1ud
DFFLUX15FG3G3	G27	FILTROS G3/G3 DF FLUX 15 (2 FILTROS)	17,22	1ud
REC DUO				
DFDUO1FG3G3	G27	FILTROS G3/G3 DF REC DUO 100 (2 FILTROS)	12,18	1ud
DFDUO15FG3G3	G27	FILTROS G3/G3 DF REC DUO 15 (2 FILTROS)	18,40	1ud

GAMA TERMOPLÁSTICOS ESTÁNDAR  
TERMOPLÁSTICO TÉCNICO



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	*	**
0501/3	C11	CONDUCTO RECTANGULAR 110x55x3.000 mm	8,67	-	600m
0801/3	C13	CONDUCTO RECTANGULAR 150x75x3.000 mm	15,37	-	315m
T-P1002/3	C14	CONDUCTO RECTANGULAR 220x55x3.000 mm	22,54	-	309m
SU-2002/3	C15	CONDUCTO RECTANGULAR 180x90x3.000 mm	25,64	-	213m
0501	C11	CONDUCTO RECTANGULAR 110x55x1.500 mm	8,67	18m	486m
0801	C13	CONDUCTO RECTANGULAR 150x75x1.500 mm	15,37	13,5m	270m-
T-P 1002	C14	CONDUCTO RECTANGULAR 220x55x1.500 mm	22,54	13,5m	270m-
SU2002	C15	CONDUCTO RECTANGULAR 180x90x1.500 mm	25,64	13,5m	-
0605/3	C11	CONDUCTO REDONDO Ø100x3.000 mm	8,67	-	360m
0805/3	C13	CONDUCTO REDONDO Ø120x3.000 mm	14,68	-	216m
T-P1005/3	C14	CONDUCTO REDONDO Ø125x3.000 mm	19,12	-	216m
SU2005/3	C15	CONDUCTO REDONDO Ø150x3.000 mm	21,83	-	147m
0605	C11	CONDUCTO REDONDO Ø100x1.500 mm	8,67	12m	336m
0805	C13	CONDUCTO REDONDO Ø120x1.500 mm	14,68	12m	120m
T-P 1005	C14	CONDUCTO REDONDO Ø125x1.500 mm	19,12	10,5m	105m
SU2005	C15	CONDUCTO REDONDO Ø150x1.500 mm	21,83	9m	72m












\* Venta por caja  
\*\* Unidad de venta por palé












REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	*	**
0510	B11	EMPALME RECTANGULAR 110x55 mm	1,86	66ud	4.752
0810	B13	EMPALME RECTANGULAR 150x75 mm	2,88	27ud	96
T-P 1020.	B14	EMPALME RECTANGULAR 220x55 mm	5,49	24ud	2.016
SU2020	B15	EMPALME RECTANGULAR 180x90 mm	10,35	16ud	1.152
0530	B11	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90° 110x55 mm	2,53	70ud	1.680
0830	B13	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90° 150x75 mm	5,82	38ud	112
T-P 1060.	B14	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90° 220x55 mm	8,53	26ud	520
SU2060	B15	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90° 180x90 mm	15,29	16ud	96
0531	B11	CODO VERTICAL RECTANGULAR 45° 110x55 mm	23,64	20ud	1.680
0831	B13	CODO VERTICAL RECTANGULAR 45° 150x75 mm	32,92	10ud	-
T-P 1061/2	B14	CODO VERTICAL RECTANGULAR 45° 220x55 mm	17,29	16ud	384
SU2061	B15	CODO VERTICAL RECTANGULAR 45° 180x90 mm	42,32	16ud	384
0535	B11	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 90° 110x55 mm	3,5	48ud	1.152
0835	B13	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 90° 150x75 mm	6,37	24ud	270
T-P 1070.	B14	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 90° 220x55 mm	13,28	12ud	240
SU2070	B15	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 90° 180x90 mm	20,53	11ud	220
0570	B11	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 45° 110x55 mm	2,79	20ud	1.440
0875	B13	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 45° 150x75 mm	6,19	36ud	720
T-P 1075.	B14	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 45° 220x55 mm	20,9	18ud	360
SU2071	B15	CODO HORIZONTAL RECTANGULAR 45° 180x90 mm	62,94	11ud	264

\* Venta por caja  
\*\* Unidad de venta por palé

RED DE CONDUCTOS  
CONDUCTOS Y ACCESORIOS

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	 *	 **	
	TT-2	B11	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 110x55 mm	11,58	10ud	-
	TT-8	B13	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 150x75 mm	36,55	10ud	200
	TT-3	B14	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 2x 220x55 - 110x55 mm	37,85	12ud	240
	TT-4	B14	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 220x55 mm	37,85	12ud	240
	TT-6	B15	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 180x90 mm	57,01	3ud	60
	RC-150110/2	B13	ADAPTADOR 150X75mm A 110X55mm	11,62	8ud	-
	RC-180150	B15	ADAPTADOR 180X90mm A 150X75mm	22,05	4ud	-
	RP220110	B14	ADAPTADOR 220x55 - 110x55 mm	38,66	10ud	-
	RC-220180	B15	ADAPTADOR 220X55mm A 180X90mm	15,79	12ud	-
	TS-220180	B14	ADAPTADOR MACHO 220x55mm A 180x90mm SIN EMPALMES	6,23	18ud	360
	0552	B11	VENTANILLA SALIDA RECTANGULAR 110x55 mm	10,26	50ud	1.800
	0850	B13	VENTANILLA SALIDA RECTANGULAR 150x75 mm	6,43	20ud	1.680
	T-P 1100.	B14	VENTANILLA SALIDA RECTANGULAR 220x55 mm	5,49	20ud	1.440
	SU2100	B15	VENTANILLA SALIDA RECTANGULAR 180x90 mm	14,34	10ud	96
	0555	B11	ABRAZADERA RECTANGULAR 110x55 mm	2,33	25ud	-
	0856	B13	ABRAZADERA RECTANGULAR 150x75 mm	3,49	25ud	-
	T-P 1111	B14	ABRAZADERA RECTANGULAR 220x55 mm	2,96	25ud	-
	SU2111	B15	ABRAZADERA RECTANGULAR 180x90 mm	9,12	25ud	-
	PL-0555	B11	ABRAZADERA CERRADA RECTANGULAR 110x55 mm	2,33	25ud	-
	PL-1110	B14	ABRAZADERA CERRADA RECTANGULAR 220x55 mm	2,89	25ud	-
	0615	B12	EMPALME REDONDO Ø100 mm	1,64	40ud	2.880
	0815	B13	EMPALME REDONDO Ø120 mm	2,59	24ud	96
	T-P 1030.	B14	EMPALME REDONDO Ø125 mm	4,20	24ud	1.728
	SU2030	B15	EMPALME REDONDO Ø150 mm	10,35	12ud	864
	0670	B12	CODO REDONDO 90° Ø100 mm	4,25	36ud	720
	0870	B13	CODO REDONDO 90° Ø120 mm	6,13	22ud	440
	T-P 1500.	B14	CODO REDONDO 90° Ø125 mm	9,56	20ud	400
	SU2075	B15	CODO REDONDO 90° Ø150 mm	19,13	11ud	220
	0676	B12	CODO REDONDO 45° Ø100 mm	3,99	36ud	864
	0876	B13	CODO REDONDO 45° Ø120 mm	6,54	22ud	528
	T-P 1545K	B14	CODO REDONDO 45° Ø125 mm	56,56	10ud	720
	SU2076	B15	CODO REDONDO 45° Ø150 mm	25,29	11ud	264

\* Venta por caja  
\*\* Unidad de venta por paleté

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	 *	 **	
	TR-100	B12	UNIÓN EN "T" REDONDA Ø100 mm	8,45	24ud	480
	TR-125	B14	UNIÓN EN "T" REDONDA Ø125 mm	9,79	16ud	320
	TR-150/2	B15	UNIÓN EN "T" REDONDA Ø150 mm	34,25	8ud	160
	0228	B10	ADAPTADOR Ø100-120-150 mm	7,70	16ud	1.152
	0660	B12	ADAPTADOR MÚLTIPLE Ø125 - 120 - 100 mm	2,49	40ud	2.880
	RP100/80N	B12	ADAPTADOR Ø80 - 100 mm	3,10	50ud	4.200
	0665	B12	ADAPTADOR Ø120 - 100 mm	2,47	36ud	3.024
	0860	B13	ADAPTADOR Ø125 - 120 mm	2,80	22ud	1.848
	SU2065	B15	ADAPTADOR Ø150 - Ø120 mm	7,08	16ud	1.152
	SU2015	B15	ADAPTADOR Ø200 - Ø150 mm	15,12	18ud	720
	CCF-500-C	F11	CODO FLEX.RECTANGULAR 110x55x500 mm CB	25,81	10ud	-
	CCF-1000C	F14	CODO FLEX.RECTANGULAR 220x55x500 mm CB	56,79	5ud	-
	CCF-900-C	F15	CODO FLEX.RECTANGULAR 180x90x500 mm CB	49,97	4ud	-
	CRF-100-C	F11	CODO FLEX.REDONDO Ø100x500 mm CB	14,80	6ud	-
	CRF-125-C	F14	CODO FLEX.REDONDO Ø125x500 mm CB	23,51	8ud	-
	CRF-150-C	F15	CODO FLEX.REDONDO Ø150x500 mm CB	52,12	3ud	-
	0520	B11	EMPALME MIXTO 110x55 - Ø100 mm	3,85	36ud	720
	0820	B13	EMPALME MIXTO 150x75 - Ø120 mm	6,74	28ud	96
	T-P 1040.	B14	EMPALME MIXTO 220x55 - Ø125 mm	11,43	10ud	200
	SU2040	B15	EMPALME MIXTO 180x90 - Ø150 mm	20,56	12ud	96
	0525	B11	CODO VERTICAL MIXTO 90° 110x55 - Ø100 mm	3,22	45ud	1.080
	0826	B13	CODO VERTICAL MIXTO 90° 150x75 - Ø120 mm	5,82	34ud	112
	T-P 1050.	B14	CODO VERTICAL MIXTO 90° Ø125 - 220x55 mm	8,53	24ud	480
	SU2050	B15	CODO VERTICAL MIXTO 90° 180x90 - Ø150 mm	16,14	12ud	96
	T-1	B11	EMPALME MIXTO EN "T" 110x55x300 - Ø100 mm	11,77	12ud	-
	T-2	B14	EMPALME MIXTO EN "T" 220x55x300 -Ø120 y 125 mm	20,04	9ud	-
	T-3	B15	EMPALME MIXTO EN "T" 180x90x300 -Ø120 y 125 mm	13,42	6ud	-
	T-4	B13	EMPALME MIXTO EN "T" 150x75x300 -Ø120 y 125 mm	24,39	10ud	-
	AC0501-5	B11	CONDUCTO ATENUADOR ACÚSTICO 110x55x500 mm	40,65	8ud	-
	AC1002-5	B14	CONDUCTO ATENUADOR ACÚSTICO 220x55x500 mm	52,16	8ud	-
	AC2002-5	B15	CONDUCTO ATENUADOR ACÚSTICO 180x90x500 mm	63,64	8ud	-

\* Venta por caja  
\*\* Unidad de venta por palé

## GAMA PURE SAFEFIX

**ANTIBACTERIANO, ANTIESTÁTICO, RESISTENCIA Y ESTANQUEIDAD**  
(estanqueidad clase D según EN 12237)



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	*	**
05P1/3	C21	CONDUCTO SIBERPURE RECTANG. 110x55x3.000 mm	18,09	18m	600m
TP 10P2/3	C24	CONDUCTO SIBERPURE RECTANG. 220x55x3.000 mm	35,06	-	309m
SU20P2/3	C25	CONDUCTO SIBERPURE RECTANG. 180x90x3.000 mm	37,84	6m	-
06P5/3	C21	CONDUCTO SIBERPURE REDONDO Ø100 x 3.000 mm	17,12	18m	360m
T-P10P5/3	C24	CONDUCTO SIBERPURE REDONDO Ø125 x 3.000 mm	29,65	-	216m
SU20P5/3	C25	CONDUCTO SIBERPURE REDONDO Ø150x3.000 mm	39,47	6m	-

\* Venta por caja  
\*\* Unidad de venta por palé

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	*
0510ES	O10	EMPALME RECTANGULAR 110x55 mm SF	11,56	16ud
T-P1020ES	O30	EMPALME RECTANGULAR 220x55 mm SF	15,22	14ud
SU2020ES	O40	EMPALME RECTANGULAR 180x90 mm SF	19,37	14ud
0520ES	O10	EMPALME MIXTO 110x55 - Ø100 mm SF	12,69	24ud
T-P1040ES	O30	EMPALME MIXTO 220x55 - Ø125 mm SF	20,28	7ud
SU2040ES	O40	"EMPALME MIXTO 180x90 - Ø150 mm SF	37,44	8ud
0525ES	O10	CODO VERTICAL MIXTO 90° 110x55 - Ø100 mm SF	12,87	24ud
T-P1050ES	O30	CODO MIXTO 90° Ø125 - 220x55 mm SF	17,63	10ud
SU2050ES	O40	CODO VERTICAL MIXTO 90° 180x90 - Ø150 mm SF	37,44	6ud
0530ES	O10	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90° 110x55 mm SF	11,77	24ud
T-P1060ES	O30	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90° 220x55 mm SF	17,92	16ud
SU2060ES	O40	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90° 180x90 mm SF	24,35	12ud
T-P1061ES	O30	CODO VERTICAL RECTANGULAR 45° 220x55 mm SF	21,72	14ud
SU2061ES	O40	CODO VERTICAL RECTANGULAR 45° 180x90 mm SF	51,58	12ud
0535ES	O10	CODO HORIZO. RECTANGULAR 90° 110x55 mm SF	12,49	24ud
T-P1070ES	O30	CODO HORIZO. RECTANGULAR 90° 220x55 mm SF	22,23	7ud
SU2070ES	O40	CODO HORIZO. RECTANGULAR 90° 180x90 mm SF	30,71	6ud

\* Venta por caja

	REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	 *
	0570ES	O10	CODO HORIZO. RECTANGULAR 45° 110x55 mm SF	12,96	10ud
	T-P1075ES	O30	CODO HORIZO. RECTANGULAR 45° 220x55 mm SF	29,05	10ud
	SU2071ES	O40	CODO HORIZO. RECTANGULAR 45° 180x90 mm SF	68,50	7ud
	0615ES	O20	EMPALME REDONDO Ø100 mm SF	11,97	10ud
	T-P1030ES	O30	EMPALME REDONDO Ø125 mm SF	13,50	15ud
	SU2030ES	O40	EMPALME REDONDO Ø150 mm SF	32,96	12ud
	0670ES	O20	CODO REDONDO 90° Ø100 mm SF	13,01	18ud
	T-P1500ES	O30	CODO REDONDO 90° Ø125 mm SF	26,77	10ud
	SU2075ES	O40	CODO REDONDO 90° Ø150 mm SF	36,08	6ud
	0676ES	O20	CODO REDONDO 45° Ø100 mm SF	12,95	18ud
	T-P1545ES	O30	CODO REDONDO 45° Ø125 mm SF	60,43	4ud
	SU2076ES	O40	CODO REDONDO 45° Ø150 mm SF	48,28	8ud
	CCF-500ES	O10	CODO FLEX.RECTANGULAR 110x55x500 mm SF	31,54	4ud
	CCF1000ES	O30	CODO FLEX.RECTANGULAR 220x55x500 mm SF	64,25	4ud
	CCF-900ES	O40	CODO HORIZO. RECTANGULAR 90° 180x90 mm SF	52,87	7ud
	CRF-100ES	O20	CODO FLEX.REDONDO Ø100x500 mm SF	21,42	5ud
	CRF-125ES	O30	CODO FLEX.REDONDO Ø125x500 mm SF	30,81	8ud
	CRF150ES	O40	CODO FLEX.REDONDO Ø150x500 mm SF	50,60	8ud
	TR-100ES	O20	UNIÓN EN "T" REDONDA Ø100 mm SF	26,77	5ud
	TR-125ES	O30	UNIÓN EN "T" REDONDA Ø125 mm SF	45,29	4ud
	TR-150ES	O40	UNIÓN EN "T" REDONDA Ø150 mm SF	48,28	4ud
	T-1ES	O10	EMPALME MIXTO EN "T" 110x55x300 - Ø100 mm SF	30,42	9ud
	T-2ES	O30	EMPALME MIXTO EN "T" 220x55x300 - Ø120 y 125 mm SF	34,23	4ud
	T-3-ES	O40	EMPALME MIXTO EN "T" 180x90x300 - Ø120 y 125 mm SF	70,76	4ud
	TT-2ES	O10	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 110x55 mm SF	22,90	6ud
	TT-3ES	O30	UNIÓN EN T RECTAN. 2x220x55 - 110x55mm SF	50,34	5ud
	TT-4ES	O30	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 220x55 mm SF	49,39	6ud
	TT-6-ES	O40	UNIÓN EN "T" RECTANGULAR 180x90 mm SF	79,83	1ud
	CA55115ES	O10	CONDUCTO ATEN. ACÚSTICO 110x55x500 mm SF	46,76	8ud
	CA55225ES	O30	CONDUCTO ATENUADOR ACÚSTICO 220x55x500 mm SF	70,26	1ud
	RP2211ES	O30	ADAPTADOR 220x55 - 110x55 mm SF	44,57	6ud
	RC-2218ES	O40	ADAPTADOR 220x55mm A 180x90mm SF	50,01	10ud

\* Venta por caja

CONDUCTOS Y ACCESORIOS SIBER® PURE AIR  
ANTIBACTERIANOS, ANTIESTÁTICOS, RESISTENTES, ESTANCOS



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	*	**
<b>SISTEMA Ø75</b>					
SZ004194	Q11	CONDUCTO CIRCULAR Ø75mm ESTÁNDAR (2019)-ROL. 50MTS	260,85	1ud	7
SZ004190	Q11	CONDUCTO CIRCULAR Ø75mm AB/AS* (2019) - ROLLO 50MTS	308,03	1ud	7
SZ188173	Q12	CODO 90° Ø75mm	21,43	1ud	960
SZ188342	Q12	TÉ DE CONEXIÓN CIRCULAR Ø75 90° BOCA Ø125mm	41,80	10ud	90
SZ188397	Q12	TÉ DE CONEXIÓN RECTANGULAR 90° Ø75	40,58	10ud	60
SZ611001	Q12	TÉ 1 CONEXIÓN Ø75 REVERSIBLE REJILLA RECTANGULAR	81,38	1ud	-
SZ611003	Q12	TÉ 2 CONEXIONES Ø75 REVERSIBLE REJILLA RECTANGULAR	89,94	1ud	-
SZ611007	Q12	TÉ 3 CONEXIONES Ø75 REVERSIBLE REJILLA RECTANGULAR	122,77	1ud	-
SZ611005	Q12	TÉ 1 CONEXIÓN Ø75 LATERAL REJILLA RECTANGULAR	100,03	1ud	-
SZ188348	Q12	JUNTA ESTANQUEIDAD Ø75 mm (BOLSA 10 UDS)	18,57	5ud	100
SZ188350	Q12	RACOR Ø75 mm	5,07	12ud	1584
SZ188391	Q12	COLLAR DE FIJACIÓN Ø75 mm (BOLSA 10 UDS)	13,05	5ud	320
SZCUT	U10	CUTTER CONDUCTO PURE AIR Ø75/Ø90	17,47	1ud	-
<b>SISTEMA Ø90</b>					
SZ004195	Q11	CONDUCTO CIRCULAR Ø90mm ESTÁNDAR (2019)-ROL. 50MTS	388,84	1ud	5
SZ004192	Q11	CONDUCTO CIRCULAR Ø90mm AB/AS* (2019) - ROLLO 50MTS	426,00	1ud	5
SZ188174	Q12	CODO 90° Ø90mm	23,95	1ud	480
SZ188380	Q12	TÉ DE CONEXIÓN CIRCULAR Ø90 90° BOCA Ø125mm	52,62	10ud	60
SZ611002	Q12	TÉ 1 CONEXIÓN Ø90 REVERSIBLE REJILLA RECTANGULAR	95,63	1ud	-
SZ611004	Q12	TÉ 2 CONEXIONES Ø90 REVERSIBLE REJILLA RECTANGULAR	118,40	1ud	-
SZ611008	Q12	TÉ 3 CONEXIONES Ø90 REVERSIBLE REJILLA RECTANGULAR	161,86	1ud	-
SZ611006	Q12	TÉ 1 CONEXIÓN Ø90 LATERAL REJILLA RECTANGULAR	124,97	1ud	-
SZ188366	Q12	JUNTA ESTANQUEIDAD Ø90 mm (BOLSA 10 UDS)	21,67	5ud	1000
SZ188365	Q12	RACOR Ø90 mm	6,53	8ud	1008
SZ188392	Q12	COLLAR DE FIJACIÓN Ø90 mm (BOLSA 10 UDS)	15,94	5ud	392



Conducto y junta

\*Anti bacteriano - Anti estático



Té de conexión circular



Té de conexión rectangular



Conducto y junta

\*Anti bacteriano - Anti estático



Té 1 conexión



Té 2 conexiones



Té 3 conexiones



Té 1 conexión lateral



Junta de estanqueidad



Unión



Collar de fijación



Cortador de conductos pure air Ø75/Ø90

\* Venta por caja  
\*\* Unidad de venta por palé

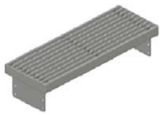
RED DE CONDUCTOS  
CONDUCTOS Y ACCESORIOS



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud - m)	*
<b>BOCAS Y REJILLAS</b>				
SZ188316	Q12	BOCA DE INSUFLACIÓN RECTANGULAR BLANCO	90,75	1ud
SZ188317	Q12	BOCA DE INSUFLACIÓN RECTANGULAR INOX	181,49	1ud
SZ612001	Q12	REJILLA INSUFLACIÓN RECTANGULAR BLANCO 200X100	79,67	1ud
SZ612002	Q12	REJILLA INSUFLACIÓN RECTANGULAR INOX 200X100	84,30	1ud
SZ612003	Q12	REJILLA INSUFLACIÓN RECTANGULAR BLANCO 300X100	100,89	1ud
SZ612004	Q12	REJILLA INSUFLACIÓN RECTANGULAR INOX 300X100	97,45	1ud
SZ612007	Q12	REJILLA INSUFLACIÓN RECTANGULAR INOX 400X100	113,32	1ud
SZ612008	Q12	REJILLA INSUFLACIÓN RECTANGULAR BLANCO 400X100	113,32	1ud
SZ612005	Q12	REJILLA SUELO INSUFLACIÓN RECTANGULAR INOX 200X100	342,90	1ud
SZ612006	Q12	REJILLA SUELO INSUFLACIÓN RECTANGULAR INOX 300X100	379,99	1ud
SZ612009	Q12	REJILLA SUELO INSUFLACIÓN RECTANGULAR INOX 400X100	299,17	1ud



Rejillas de insuflación



Rejilla de suelo

<b>REGULADOR DE CAUDAL</b>				
SZ188564	Q12	REDUCTORES DE CAUDAL (BOLSA 10 UDS)	32,52	5ud
SZ188663	Q12	REGULADOR CAUDAL Ø75	30,45	1ud
SZ711001	Q12	REGULAIR	56,73	1ud

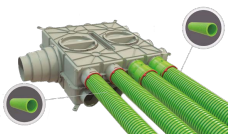


Regulair



Regulador caudal  
Ø75 mm

\* Venta por caja



Caja de distribución universal - SZ188951

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	**	***
<b>CAJA DE DISTRIBUCIÓN UNIVERSAL</b>					
SZ188950	Q13	CAJA DE DISTRIBUCIÓN 8 CONEXIONES Ø75	395,61	1ud	18
SZ188951	Q13	CAJA DE DISTRIBUCIÓN 16 CONEXIONES Ø75	419,49	1ud	18
SZ188952	Q13	CAJA DE DISTRIBUCIÓN 24 CONEXIONES Ø75	444,88	1ud	18
<b>ACCESORIOS DE LA CAJA DE DISTRIBUCIÓN UNIVERSAL</b>					
SZ188553	Q12	ADAPTADOR CAJA DISTRIBUCIÓN Ø75 A Ø90 mm	18,57	10ud	-
SZ188563	Q12	TAPA CAJAS DE DISTRIBUCIÓN Ø75mm	2,13	1ud	-
SZ188564	Q12	REDUCTORES DE CAUDAL (BOLSA 10 UDS)	32,52	5ud	-
SZ188039	Q12	AISLAMIENTO ACÚSTICO CAJA DISTRI.GRANDE (X10)	84,19	1ud	-

\*Incluye las tapas para la mitad de sus conexiones

\*\* Venta por caja

\*\*\* Unidad de venta por palé

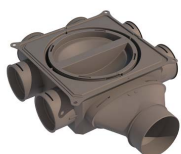
RED DE CONDUCTOS  
CONDUCTOS Y ACCESORIOS





Caja de distribución compacta 216/16 conex  
SZ188965



Caja de distribución compacta 206/6 conex  
SZ188960



Caja de distribución compacta inline 206/6 conex

REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	 **	 ***
CAJA DE DISTRIBUCIÓN UNIVERSAL COMPACTA					
SZ188964	Q13	KIT CAJA DE DISTRIBUCIÓN 212 / 12 CONEXIONES Ø75 *	331,74	1ud	30
SZ188965	Q13	KIT CAJA DE DISTRIBUCIÓN 216 / 16 CONEXIONES Ø75 *	331,74	1ud	30
SZ188962	Q13	KIT CAJA DE DISTRIBUCIÓN 212 INL/12 CONEXIONES Ø75 *	368,62	1ud	30
SZ188642	Q13	KIT CAJA DE DISTRIBUCIÓN 206 INL/6 CONEXIONES Ø75 *	189,57	1ud	55
SZ188960	Q13	KIT CAJA DE DISTRIBUCIÓN 206 / 6 CONEXIONES Ø75 *	208,53	1ud	55
SZ188961	Q13	KIT CAJA DE DISTRIBUCIÓN 208 / 8 CONEXIONES Ø75 *	208,53	1ud	55
ACCESORIOS DE LA CAJA DE DISTRIBUCIÓN UNIVERSAL COMPACTA					
SZ188039	Q12	AISLAMIENTO ACÚSTICO CAJA DISTRI.GRANDE (X10)	84,19	1ud	-
SZ188553	Q12	ADAPTADOR CAJA DISTRIBUCIÓN Ø75 A Ø90 mm	18,57	10ud	-
SZ188637	Q13	ADAPTADOR Ø100-Ø125 - CAJA DISTRIBUCIÓN	33,74	1ud	-
SZ999001	K24	RCC MET M/H Ø160 C. MET G A Ø125 A. CPL STD	46,31	1ud	-
SZ999002	K24	RCC MET M/H Ø180 C. MET G A Ø125 A. CPL STD	46,31	1ud	-


\*Incluye las tapas para la mitad de sus conexiones

\*\* Venta por caja

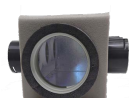
\*\*\* Unidad de venta por palé

CONDUCTOS Y ACCESORIOS SIBER® CLEAN AIR

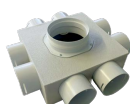


REF.	SUB-FAMILIA	DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO	PVP (€/ud)	 *
SZ2104194	Q14	CONDUCTO CIRCULAR Ø75MM SIBER AIR BL (50MTS)	228,18	1ud
SZ2104195	Q14	CONDUCTO CIRCULAR Ø90MM SIBER AIR BL (50MTS)	340,13	1ud
SZ210173	Q15	CODO 90° Ø75MM SIBER AIR BL	17,16	100ud
SZ210174	Q15	CODO 90° Ø90MM SIBER AIR BL	19,18	50ud
SZ210342	Q15	TÉ CONEX.CIRCULAR 90° Ø75 A Ø125MM SIBER AIR BL	31,35	2ud
SZ210380	Q15	TÉ CONEX.CIRCULAR 90° Ø90 A Ø125MM SIBER AIR BL	39,48	2ud
SZ210350	Q15	RACOR Ø75MM SIBER AIR BL	4,07	100ud
SZ210365	Q15	RACOR Ø90MM SIBER AIR BL	5,24	50ud
SZ210446	Q15	TAPA Ø75 CONDUCTO SIBER AIR (BOLSA 10 UDS)	25,92	1ud
SZ210447	Q15	TAPA Ø90 CONDUCTO SIBER AIR (BOLSA 10 UDS)	37,31	1ud
SZ210553	Q15	ADAPTADOR CAJA DISTRIB Ø75 A Ø90 MM SIBER AIR BL	13,42	50ud
SZ210591	Q16	CAJA DIST.REVERS.(6+4)CONEX.Ø75 SIBER AIR 125/160	305,35	1ud
SZ210592	Q16	CAJA DIST.REVERS.(6+4)CONEX.Ø90 SIBER AIR 160/180	323,79	1ud
SZ210633	Q15	CAJA DIST.10 CONEX.Ø75 SIBER AIR 125/160	284,53	1ud
SZ210642	Q15	CAJA DIST.6 CONEX.Ø75 SIBER AIR 125/160	146,32	1ud
SZ210646	Q15	CAJA DIST.COMPAC.8 CONEX.Ø75 SIBER AIR 125	160,95	1ud

\* Venta por caja




Caja de distribución 6 conexiones



Caja de distribución 8 conexiones

## CONDUCTO AISLADO PURE ONE



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	 *
SZ015896	Q17	CONDUCTO SIBERPURE ONE Ø90MM - ROLLO 20MTS	523,18	1

\* Venta por caja

## CONDUCTOS Y ACCESORIOS SIBER® AIR ISOLANTE CONDUCTOS AISLADOS



REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/ud)	 *	 **
SZ188204	P10	CONDUCTO AISLADO TIPO ISOLANTE L=2000mm Ø125	64,76	8ud	32
SZ188210	P10	CONDUCTO AISLADO TIPO ISOLANTE L=2000mm Ø160	79,18	6ud	24
SZ188203	P10	CONDUCTO AISLADO TIPO ISOLANTE L=2000mm Ø180	99,95	4ud	16



SZ188262	P20	CODO AISLADO TIPO ISOLANTE 45° Ø125	15,03	1ud	160
SZ188224	P20	CODO AISLADO TIPO ISOLANTE 45° Ø160	17,06	1ud	160
SZ188282	P20	CODO AISLADO TIPO ISOLANTE 45° Ø180	20,50	1ud	72



SZ188263	P20	CODO AISLADO TIPO ISOLANTE 90° Ø125	20,15	1ud	96
SZ188225	P20	CODO AISLADO TIPO ISOLANTE 90° Ø160	22,15	8ud	72
SZ188283	P20	CODO AISLADO TIPO ISOLANTE 90° Ø180	31,50	1ud	96



SZ169141	P20	COLLAR DE FIJACIÓN PARA CONDUCTO Ø125	6,31	1ud	3.900
SZ169140	P20	COLLAR DE FIJACIÓN PARA CONDUCTO Ø160	8,47	20ud	1.200
SZ169143	P20	COLLAR DE FIJACIÓN PARA CONDUCTO Ø180	5,69	1ud	1.344



SZ188265	P20	CONEXIÓN Ø125	11,26	1ud	384
SZ188255	P20	CONEXIÓN Ø160	7,67	12ud	288
SZ188285	P20	CONEXIÓN Ø180	9,28	1ud	192



SZ188264	P20	TÉ AISLADA TIPO ISOLANTE Ø125-Ø125	55,62	1ud	80
SZ188238	P20	TÉ AISLADA TIPO ISOLANTE Ø160-Ø125	61,02	1ud	40
SZ188236	P20	TÉ AISLADA TIPO ISOLANTE Ø180-Ø125	66,13	1ud	40



SZ169840	P20	TERMINAL VERTICAL NEGRA Ø125	174,69	1ud	18
SZ169850	P20	TERMINAL VERTICAL NEGRA Ø150-Ø160	157,98	1ud	18
SZ169860	P20	TERMINAL VERTICAL NEGRA Ø180	246,99	1ud	8

SZ888148	P20	TERMINAL VERTICAL OCRE Ø125	149,48	1ud	18
SZ169853	P20	TERMINAL VERTICAL OCRE Ø150-Ø160	158,73	1ud	18



SZ888403	P20	TERMINAL PARED ENTRADA DE AIRE INOX Ø125mm	66,88	1ud	200
SZ888005	P20	TERMINAL PARED ENTRADA DE AIRE INOX Ø160mm	73,87	1ud	180
SZ888407	P20	TERMINAL PARED ENTRADA DE AIRE INOX Ø180mm	90,90	1ud	40



PAS125F1	P20	SILENCIADOR ACÚSTICO FLEXIBLE Ø125mm L=1000mm	75,31	1ud	-
PAS160F1	P20	SILENCIADOR ACÚSTICO FLEXIBLE Ø160mm L=1000mm	87,71	1ud	-
PAS180F15	P20	SILENCIADOR ACÚSTICO FLEXIBLE Ø180mm L=1500mm	117,76	1ud	-

\* Venta por caja

\*\* Unidad de venta por palet

## GAMA METÁLICO ESTÁNDAR



Ø125				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T125/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø125mm L=3MTS ACERO GALVANIZADO	16,84	3m
			PVP (€/u)	
TE125	MA11	TÉ 90° Ø125mm	25,39	1ud
RMT125	MA11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø125mm	5,16	1ud
C125/45	MA11	CODO 45° Ø125mm	20,81	1ud
C125/90	MA11	CODO 90° Ø125mm	18,48	1ud
STI125	MA11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø125mm	86,17	1ud
Ø160				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T160/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø160mm L=3MTS ACERO GALVANIZADO	21,48	3m
			PVP (€/u)	
TE160	MA11	TÉ 90° Ø160mm	39,35	1ud
RMT160	MA11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø160mm	6,24	1ud
C160/45	MA11	CODO 45° Ø160mm	19,33	1ud
C160/90	MA11	CODO 90° Ø160mm	30,09	1ud
STI160	MA11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø160mm	100,79	1ud
Ø200				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T200/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø200mm L=3MTS ACERO GALVANIZADO	26,91	3m
			PVP (€/u)	
TE 200	MA11	TÉ 90° Ø200mm	55,69	1ud
RMT200	MA11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø200mm	7,62	1ud
C200/45	MA11	CODO 45° Ø200mm	25,67	1ud
C200/90	MA11	CODO 90° Ø200mm	40,69	1ud
STI200	MA11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø200mm	120,36	1ud
Ø250				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T250/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø250mm L=3MTS ACERO GALVANIZADO	33,69	3m
			PVP (€/u)	
TE 250	MA11	TÉ 90° Ø250mm	80,60	1ud
RMT250	MA11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø250mm	10,64	1ud
C250/45	MA11	CODO 45° Ø250mm	63,27	1ud
C250/90	MA11	CODO 90° Ø250mm	93,42	1ud
STI250	MA11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø250mm	148,89	1ud
Ø315				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T315/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø315mm L=3MTS ACERO GALVANIZADO	42,88	3m
			PVP (€/u)	
TE315	MA11	TÉ 90° Ø315mm	119,65	1ud
RMT315	MA11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø315mm	12,47	1ud
C315/45	MA11	CODO 45° Ø315mm	49,05	1ud
C315/90	MA11	CODO 90° Ø315mm	73,48	1ud
STI315	MA11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø315mm	194,19	1ud



CONDUCTO



TE 90°



CODO 45°



CODO 90°

GAMA METÁLICO JUNTA G  
(Estanqueidad Clase D según EN 12237)



CONDUCTO



TE 90°



CODO 45°



CODO 90°

Ø125				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T125/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø125mm L=3MTRS ACERO GALVANIZADO	16,84	3m
			PVP (€/u)	
TE125G	MD10	TÉ 90° Ø125mm CON JUNTA EPDM	37,15	1ud
RMT125G	MD10	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø125mm CON JUNTA EPDM	10,64	1ud
C125/45G	MD10	CODO 45° Ø125mm CON JUNTA EPDM	24,27	1ud
C125/90G	MD10	CODO 90° Ø125mm CON JUNTA EPDM	24,92	1ud
STI125G	MD10	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø125mm JUNTA EPDM	148,3	1ud
Ø160				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T160/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø160mm L=3MTRS ACERO GALVANIZADO	21,48	3m
			PVP (€/u)	
TE160G	MD10	TÉ 90° Ø160mm CON JUNTA EPDM	51,23	1ud
RMT160G	MD10	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø160mm CON JUNTA EPDM	12,47	1ud
C160/45G	MD10	CODO 45° Ø160mm CON JUNTA EPDM	27,10	1ud
C160/90G	MD10	CODO 90° Ø160mm CON JUNTA EPDM	34,90	1ud
STI160G	MD10	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø160mm JUNTA EPDM	156,99	1ud
Ø200				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T200/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø200mm L=3MTRS ACERO GALVANIZADO	26,91	3m
			PVP (€/u)	
TE200G	MD10	TÉ 90° Ø200mm CON JUNTA EPDM	65,73	1ud
RMT200G	MD10	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø200mm CON JUNTA EPDM	14,50	1ud
C200/45G	MD10	CODO 45° Ø200mm CON JUNTA EPDM	32,21	1ud
C200/90G	MD10	CODO 90° Ø200mm CON JUNTA EPDM	48,21	1ud
STI200G	MD10	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø200mm JUNTA EPDM	168,28	1ud
Ø250				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T250/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø250mm L=3MTRS ACERO GALVANIZADO	33,69	3m
			PVP (€/u)	
TE250G	MD10	TÉ 90° Ø250mm CON JUNTA EPDM	88,70	1ud
RMT250G	MD10	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø250mm CON JUNTA EPDM	17,49	1ud
C250/45G	MD10	CODO 45° Ø250mm CON JUNTA EPDM	70,79	1ud
C250/90G	MD10	CODO 90° Ø250mm CON JUNTA EPDM	105,13	1ud
Ø315				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T315/3AGR	MA10	CONDUCTO METÁLICO Ø315mm L=3MTRS ACERO GALVANIZADO	42,88	3m
			PVP (€/u)	
TE315G	MD10	TÉ 90° Ø315mm CON JUNTA EPDM	144,56	1ud
RMT315G	MD10	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø315mm CON JUNTA EPDM	23,10	1ud
C315/45G	MD10	CODO 45° Ø315mm CON JUNTA EPDM	59,31	1ud
C315/90G	MD10	CODO 90° Ø315mm CON JUNTA EPDM	68,09	1ud
STI315G	MD10	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø315mm JUNTA EPDM	256,51	1ud

## GAMA METÁLICO SAFE CLICK

RESISTENCIA Y ESTANQUEIDAD (Estanqueidad Clase D según EN 12237)



Ø125				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T125/3 SC	MR10	CONDUCTO METÁLICO Ø125mm L=3MTS JUNTA SAFECLICK	27,68	3m
			PVP (€/u)	
TE125J	MR11	TÉ 90° Ø125mm CON JUNTA SAFECLICK	65,37	1ud
RMT125J	MR11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø125mm CON JUNTA SAFECLICK	12,76	1ud
C125/45J	MR11	CODO 45° Ø125mm CON JUNTA SAFECLICK	28,58	1ud
C125/90J	MR11	CODO 90° Ø125mm CON JUNTA SAFECLICK	37,36	1ud
STI125J	MR11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø125mm JT.SAFECLICK	124,76	1ud
Ø160				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T160/3 SC	MR10	CONDUCTO METÁLICO Ø160mm L=3MTS JUNTA SAFECLICK	34,09	3m
			PVP (€/u)	
TE160J	MR11	TÉ 90° Ø160mm CON JUNTA SAFECLICK	66,67	1ud
RMT160J	MR11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø160mm CON JUNTA SAFECLICK	15,74	1ud
C160/45J	MR11	CODO 45° Ø160mm CON JUNTA SAFECLICK	38,60	1ud
C160/90J	MR11	CODO 90° Ø160mm CON JUNTA SAFECLICK	60,14	1ud
STI160J	MR11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø160mm JT.SAFECLICK	145,19	1ud
Ø200				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T200/3 SC	MR10	CONDUCTO METÁLICO Ø200mm L=3MTS JUNTA SAFECLICK	42,15	3m
			PVP (€/u)	
TE200J	MR11	TÉ 90° Ø200mm CON JUNTA SAFECLICK	83,41	1ud
RMT200J	MR11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø200mm CON JUNTA SAFECLICK	31,45	1ud
C200/45J	MR11	CODO 45° Ø200mm CON JUNTA SAFECLICK	62,81	1ud
C200/90J	MR11	CODO 90° Ø200mm CON JUNTA SAFECLICK	72,71	1ud
STI200J	MR11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø200mm JT.SAFECLICK	174,39	1ud
Ø250				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T250/3 SC	MR10	CONDUCTO METÁLICO Ø250mm L=3MTS JUNTA SAFECLICK	52,36	3m
			PVP (€/u)	
TE250J	MR11	TÉ 90° Ø250mm CON JUNTA SAFECLICK	105,02	1ud
RMT250J	MR11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø250mm CON JUNTA SAFECLICK	35,93	1ud
C250/45J	MR11	CODO 45° Ø250mm CON JUNTA SAFECLICK	74,44	1ud
C250/90J	MR11	CODO 90° Ø250mm CON JUNTA SAFECLICK	105,07	1ud
STI250J	MR11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø250mm JT.SAFECLICK	217,13	1ud
Ø315				
REF.	SUBFAM.	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	PVP (€/m)	
T315/3 SC	MR10	CONDUCTO METÁLICO Ø315mm L=3MTS JUNTA SAFECLICK	68,00	3m
			PVP (€/u)	
TE315J	MR11	TÉ 90° Ø315mm CON JUNTA SAFECLICK	104,83	1ud
RMT315J	MR11	CONECTOR METÁLICO MACHO Ø315mm CON JUNTA SAFECLICK	47,11	1ud
C315/45J	MR11	CODO 45° Ø315mm CON JUNTA SAFECLICK	97,12	1ud
C315/90J	MR11	CODO 90° Ø315mm CON JUNTA SAFECLICK	107,27	1ud
STI315J	MR11	TERMINAL TERRAZA INSONORIZADO Ø315mm JT.SAFECLICK	284,00	1ud



CONDUCTO



TE 90°



CODO 45°



CODO 90°

# CONDICIONES DE VENTA

## PEDIDOS

Pedido mínimo de 180€.

Enviar al correo: [pedidos@siberzone.es](mailto:pedidos@siberzone.es)

## PORTES PAGADOS

Los portes serán asumidos por Siber Zone S.L.U. a partir de pedidos con un importe mínimo sin IVA de:

ZONA	IMPORTE MÍNIMO
CATALUÑA	300 €
ANDORRA	1,200 €
CANARIAS	3.000 €
RESTO DE ESPAÑA	600 €

## PORTES DEBIDOS

No se aceptan recogidas en nuestro almacén.

## NOTIFICACIÓN DE INCIDENCIAS

Una vez recepcionado el material se concede un plazo de 48h para su revisión, no se aceptarán reclamaciones transcurrido este plazo de tiempo.

Enviar al correo: [pedidos@siberzone.es](mailto:pedidos@siberzone.es)

No se aceptarán incidencias ocasionadas por transporte (rotura/golpe de material) si en el albarán de entrega sellado al transportista no se ha indicado esta información.

## FORMA DE PAGO

60 días fecha factura admitiendo un día de pago vía giro domiciliado.

No obstante, las condiciones de pago están sujetas a la clasificación de riesgo de nuestro departamento financiero.

## DEVOLUCIONES

No se admiten devoluciones.

## PLAZO RECLAMO IMPORTE FACTURA

El plazo máximo para reclamar el importe de una factura será del plazo de pago otorgado para el pedido + 30 días naturales.

## GARANTÍA

Los grupos VMC disponen de una garantía de 3 años según referencia, contra cualquier defecto de fabricación. No incluye desplazamiento ni mano de obra.

## PRECIO

Siber Zone S.L.U, se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación en precios, stock o información de los equipos y elementos de la Tarifa en vigor sin previo aviso. Los precios no incluyen el IVA.

## ENVÍO MATERIAL A OBRA

Para el envío de material a obra, necesitamos que previamente nos informe de los siguiente:

- Si accede tráiler a la obra
- Si se dispone de medios de descarga (toro/grúa...)
- Horario de recepción
- Persona y teléfono de contacto

En caso de que los datos proporcionados no sean correctos y esto genere un cargo adicional de transporte, será cargado al cliente y no a Siber zone.

## PLAZO DE ENTREGA

En el registro de su pedido recibirá una confirmación para validar plazos y precios de entrega, una vez pasadas 24 horas no se podrá modificar el pedido. En caso de discrepancia de precios, se ruega notificar a las 24 horas para no generar incidencias de pagos en facturas.

# Siber®

## Cuida de ti y del medio ambiente



Ahora en Siber® reforzamos nuestro compromiso con el medio ambiente, por ello y para evitar la deforestación innecesaria de bosques, solo imprimiremos aquellos catálogos y documentos que sean requeridos por nuestros clientes.

Puedes encontrar y descargar todos nuestros archivos en [www.siberzone.es/descargas](http://www.siberzone.es/descargas)



## Catálogo Tarifa

Descárgate nuestro **Catálogo Tarifa** o pídelo en formato físico enviando un correo electrónico a [siber@siberzone.es](mailto:siber@siberzone.es)



## Tarifa

Descargando nuestra **Tarifa** en formato Excel contribuyes a la sostenibilidad del medioambiente.

SIBER VENTILACIÓN - TARIFA PVP					
Código artículo	Descripción artículo	Unidad	Descripción tarifa	Unidad	Unidad medida
500	ACTIVADOR REMOTO 230V 500	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
501	ACTIVADOR REMOTO 230V 501	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
502	ACTIVADOR REMOTO 230V 502	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
503	ACTIVADOR REMOTO 230V 503	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
504	ACTIVADOR REMOTO 230V 504	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
505	ACTIVADOR REMOTO 230V 505	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
506	ACTIVADOR REMOTO 230V 506	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
507	ACTIVADOR REMOTO 230V 507	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
508	ACTIVADOR REMOTO 230V 508	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
509	ACTIVADOR REMOTO 230V 509	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
510	ACTIVADOR REMOTO 230V 510	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
511	ACTIVADOR REMOTO 230V 511	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
512	ACTIVADOR REMOTO 230V 512	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
513	ACTIVADOR REMOTO 230V 513	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
514	ACTIVADOR REMOTO 230V 514	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
515	ACTIVADOR REMOTO 230V 515	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
516	ACTIVADOR REMOTO 230V 516	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
517	ACTIVADOR REMOTO 230V 517	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
518	ACTIVADOR REMOTO 230V 518	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
519	ACTIVADOR REMOTO 230V 519	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
520	ACTIVADOR REMOTO 230V 520	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
521	ACTIVADOR REMOTO 230V 521	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
522	ACTIVADOR REMOTO 230V 522	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
523	ACTIVADOR REMOTO 230V 523	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
524	ACTIVADOR REMOTO 230V 524	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
525	ACTIVADOR REMOTO 230V 525	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
526	ACTIVADOR REMOTO 230V 526	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
527	ACTIVADOR REMOTO 230V 527	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
528	ACTIVADOR REMOTO 230V 528	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
529	ACTIVADOR REMOTO 230V 529	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
530	ACTIVADOR REMOTO 230V 530	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
531	ACTIVADOR REMOTO 230V 531	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
532	ACTIVADOR REMOTO 230V 532	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
533	ACTIVADOR REMOTO 230V 533	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
534	ACTIVADOR REMOTO 230V 534	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
535	ACTIVADOR REMOTO 230V 535	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
536	ACTIVADOR REMOTO 230V 536	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
537	ACTIVADOR REMOTO 230V 537	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
538	ACTIVADOR REMOTO 230V 538	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
539	ACTIVADOR REMOTO 230V 539	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
540	ACTIVADOR REMOTO 230V 540	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
541	ACTIVADOR REMOTO 230V 541	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
542	ACTIVADOR REMOTO 230V 542	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
543	ACTIVADOR REMOTO 230V 543	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
544	ACTIVADOR REMOTO 230V 544	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
545	ACTIVADOR REMOTO 230V 545	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
546	ACTIVADOR REMOTO 230V 546	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
547	ACTIVADOR REMOTO 230V 547	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
548	ACTIVADOR REMOTO 230V 548	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
549	ACTIVADOR REMOTO 230V 549	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)
550	ACTIVADOR REMOTO 230V 550	Unidad	ACCESORIOS TRANSMISIÓN	Unidad	ACCESORIOS SIBER 300 (CANTIDAD PVP)



## Fichas técnicas y manuales

Encontrarás las **fichas** de nuestros productos así como los manuales de instalación o de uso.

**Ficha Técnica SIBER® DF EVO 1**

**Unidad de Ventilación Inteligente VMC DF Compacta de Alto Rendimiento**

La unidad Siber DF EVO 1 es un gran representante de calidad de alto rendimiento con una tecnología de ventilación de flujo constante, sensor de control de ambiente continuo y doble filtrado para eliminar, asegurando que el aire que respiramos, controlamos, consumimos sea limpio, saludable y una opción ecológica más.

**Categoría Ventilación-PRIMARIA**

La unidad Siber DF EVO 1 es un gran representante de calidad de alto rendimiento con una tecnología de ventilación de flujo constante, sensor de control de ambiente continuo y doble filtrado para eliminar, asegurando que el aire que respiramos, controlamos, consumimos sea limpio, saludable y una opción ecológica más.

**VENTILAS TÉCNICAS**

- ✓ Tecnología de ventilación de flujo constante
- ✓ Mayor eficiencia energética hasta 90%
- ✓ Autonomía operativa
- ✓ De clase 100 años de garantía
- ✓ Control de calidad con monitorización automática
- ✓ 90% de reciclaje
- ✓ C Certificación PlusEnergy Nivel 1

**VENTILAS INSTALACIÓN**

- ✓ Instalación rápida y sencilla
- ✓ Diseño compacto, máxima integración
- ✓ Fácil montaje, limpieza y mantenimiento
- ✓ Bajo consumo eléctrico
- ✓ Instalación sencilla y rápida
- ✓ Fácil acceso para mantenimiento y limpieza
- ✓ Incluye manual de instalación y mantenimiento
- ✓ Incluye manual de usuario

**PURIFICACIÓN DEL AIRE SIBER**

Nueva gama de filtros para cada ambiente de particular y otros.

- ✓ Aire sano constante
- ✓ Cero emisiones
- ✓ Cero ruido
- ✓ Cero vibraciones
- ✓ Cero mantenimiento
- ✓ Cero consumo eléctrico
- ✓ Cero emisiones de CO2
- ✓ Cero emisiones de NOx
- ✓ Cero emisiones de SOx
- ✓ Cero emisiones de PM10
- ✓ Cero emisiones de PM2.5
- ✓ Cero emisiones de O3
- ✓ Cero emisiones de H2O
- ✓ Cero emisiones de CO
- ✓ Cero emisiones de CH4
- ✓ Cero emisiones de NH3
- ✓ Cero emisiones de H2S
- ✓ Cero emisiones de HCN
- ✓ Cero emisiones de HCNH2
- ✓ Cero emisiones de HCNH
- ✓ Cero emisiones de HCNH3
- ✓ Cero emisiones de HCNH4
- ✓ Cero emisiones de HCNH5
- ✓ Cero emisiones de HCNH6
- ✓ Cero emisiones de HCNH7
- ✓ Cero emisiones de HCNH8
- ✓ Cero emisiones de HCNH9
- ✓ Cero emisiones de HCNH10
- ✓ Cero emisiones de HCNH11
- ✓ Cero emisiones de HCNH12
- ✓ Cero emisiones de HCNH13
- ✓ Cero emisiones de HCNH14
- ✓ Cero emisiones de HCNH15
- ✓ Cero emisiones de HCNH16
- ✓ Cero emisiones de HCNH17
- ✓ Cero emisiones de HCNH18
- ✓ Cero emisiones de HCNH19
- ✓ Cero emisiones de HCNH20

**RECIBIR GRATIS:**

- ✓ Manual de usuario
- ✓ Manual de instalación
- ✓ Filtro cambio rápido
- ✓ Filtro cambio lento

# Siber®

MUY CERCA DE TÍ  
Consúltenos su proyecto  
[www.siberzone.es](http://www.siberzone.es)



**Expertos**  
en ventilación



# Siber

 | Member of  
**Zehnder Group**

Siber Zone, S.L.U.

#### SEDE CENTRAL

Oficinas Centrales  
Centro Logístico - Showroom  
Fábrica - Centro Formación

Apdo. de Correos n. 9  
C/ Can Macia n. 2  
08520 Les Franqueses del Vallès  
Barcelona-España

#### CENTRO LOGÍSTICO Y DE FORMACIÓN

Oficinas - Centro Logístico  
Showroom - Centro Formación

C/ Jacinto Benavente, n. 5  
nave 3  
28850 Torrejón de Ardoz  
Madrid-España  
Barcelona-España

#### INNOVATION CENTER

Centro Logístico - Fábrica  
Centro I+D+i - Demolab  
académico/práctico  
para profesionales

C/ De Portugal, 18  
08520 Les Franqueses del Vallès  
Barcelona-España

#### CENTRO LOGÍSTICO

Oficinas -  
Centro Logístico

C/ Segarra, 2, Nave A & B,  
08185 Lliçà de Vall.  
Barcelona-España



Tel. 00 34 938 616 261  
[siber@siberzone.es](mailto:siber@siberzone.es)  
[www.siberzone.es](http://www.siberzone.es)

**Abril 2026**

Queda prohibida la reproducción total o parcial del contenido de esta publicación sin el consentimiento expreso del propietario.

Siber Zone, S.L.U. se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación en precios, stock o información de los equipos y elementos sin previo aviso.

01.04.26