

**Silenciador circular**

Para atenuación del nivel sonoro del ventilador y para acoplar a ventiladores y tuberías circulares. Validos para aumentar en aspiración ó impulsión en función del diámetro del tubo correspondiente ó bien adaptado al diámetro de la brida opcional. Carcasa de acero con espesor 0,8 mm para diámetros de hasta 1250 mm y 1 mm para diámetros superiores.


**Diámetro 10**

MODELO	Diámetro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/250	250	234,00	960025025
SIL-C 315/315	315	384,00	960315315
SIL-C 355/355	355	434,00	960355355
SIL-C 400/400	400	539,00	960040040
SIL-C 450/450	450	646,00	960045045
SIL-C 500/500	500	751,00	960050050
SIL-C-560/560	560	857,00	960056056
SIL-C-630/630	630	1.010,00	960063063
SIL-C- 710/710	710	1.170,00	960071071
SIL-C 800/800	800	1.370,00	960080080
SIL-C 900/900	900	1.590,00	960090090
SIL-C 1000/1000	1.000	1.790,00	960100100
SIL-C 1120/1120	1.120	2.000,00	960112112
SIL-C 1250/1250	1.250	2.320,00	960125125
SIL-C 1400/1400	1.400	2.630,00	960140140

**Diámetro 15**

MODELO	Diámetro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/375	250	236,00	960025375
SIL-C 315/472	315	438,00	960315472
SIL-C 355/532	355	503,00	960355532
SIL-C 400/600	400	640,00	960040060
SIL-C 450/675	450	773,00	960045675
SIL-C 500/750	500	910,00	960050075
SIL-C 560/840	560	1.040,00	960056084
SIL-C 630/945	630	1.240,00	960063945
SIL-C 710/1065	710	1.440,00	960071065
SIL-C 800/1200	800	1.710,00	960080120
SIL-C 900/1350	900	1.980,00	960090135
SIL-C 1000/1500	1.000	2.250,00	960100150
SIL-C 1120/1680	1.120	2.520,00	960112168
SIL-C 1250/1875	1.250	2.920,00	960125187
SIL-C 1400/2100	1.400	3.320,00	960140210


**Diámetro 20**

MODELO	Diámetro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/500	250	238,00	960025050
SIL-C 315/630	315	484,00	960315063
SIL-C 355/710	355	567,00	960355071
SIL-C 400/800	400	730,00	960040080
SIL-C 450/900	450	893,00	960045090
SIL-C 500/1000	500	1.060,00	960050100
SIL-C-560/1120	560	1.220,00	960056112

**Diámetro 20**

MODELO	Diámetro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 630/1260	630	1.470,00	960063126
SIL-C 710/1420	710	1.710,00	960071142
SIL-C 800/1600	800	2.040,00	960080160
SIL-C 900/1800	900	2.370,00	960090180
SIL-C 1000/2000	1.000	2.700,00	960100200
SIL-C 1120/2240	1.120	3.020,00	960112224
SIL-C-1250/2500	1.250	3.510,00	960125250

**Conducto flexible de aluminio SALPAFLEX**


Tubo de aluminio flexible construido por múltiples láminas de aluminio poliéster que encapsulan un alma de acero.  
 Presión máxima : 2.500 Pa  
 Velocidad del aire máx : 30 m/seg.  
 Temperaturas operativas: -30°C/+120°C.  
 Longitud standard 10 metros.  
 Reacción al fuego : Clase M1  
 Embalaje: cajas individuales de 0,50 mts  
**Aplicaciones: Aire acondicionado y ventilación.**

Diámetro (mm)	€/und	CÓDIGO
82	9,50	0110082
102	9,60	0110102
127	12,70	0110127
152	14,80	0110152
160	15,70	0110160
180	17,90	0110180
203	19,20	0110203
229	24,30	0110229
254	25,70	0110254
305	35,30	0110305
315	37,70	0110315
356	39,30	0110356

**Conducto flexible de aluminio aislado SALPATERM**


Conducto interior tipo salpaflex. Recubierto por una manta de fibra de vidrio de 25 mm de espesor y 16 Kg/m3. Forrado todo ello por una lámina de complejo de aluminio.  
 Presión máxima : 2000 Pa. Velocidad del aire máx : 30 m/seg.  
 Temperaturas operativas: -30°C/+120°C.  
 Longitud standard 10 metros.Reacción al fuego : Clase M1  
 Embalaje: cajas individuales de 1,10 mts  
**Aplicaciones: Aire acondicionado y ventilación.**

Diámetro (mm)	€/und	CÓDIGO
82	24,80	0120082
102	29,00	0120102
127	33,70	0120127
152	42,40	0120152
160	42,90	0120160
180	47,40	0120180
203	53,20	0120203
229	67,70	0120229
254	69,50	0120254
305	82,80	0120305
315	87,80	0120315
356	99,60	0120356

### Conducto flexible de aluminio y poliéster/PVC exterior SALPA-COMBI

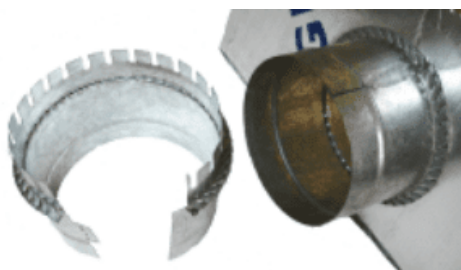


Tubo de aluminio flexible construido por múltiples lámina de complejo de aluminio y poliéster que encapsulan un hilo de acero, recubierto por una funda de PVC.

Presión máxima : 2500 Pa.  
 Velocidad del aire máx : 30 m/seg.  
 Temperaturas operativas: -30°C/+120°C.  
 Longitud standard 10 metros.  
 Embalaje: cajas individuales de 0,50 mts  
**Aplicaciones: Aire acondicionado , ventilación, aspiración de humos, vapores, polvo,etc.**

Diametro (mm)	€/10mts	CÓDIGO
82	16,90	140082
102	19,30	140102
127	22,50	140127
152	25,60	140152
160	27,20	140160
180	31,30	140180
203	34,40	140203
254	41,40	140254
305	55,40	140305
315	55,80	140315
356	65,90	140356

### Manguito con pestaña (collarín)



Descripción	€/und	Ud. Caja	CÓDIGO
Salpa - Collar diam. 102	2,80	20	00400102
Salpa - Collar diam. 127	3,20	20	00400127
Salpa - Collar diam. 152	3,60	20	00400152
Salpa - Collar diam. 160	3,70	20	00400160
Salpa - Collar diam. 180	4,40	20	00400180
Salpa - Collar diam. 203	4,70	20	00400203
Salpa - Collar diam. 229	5,40	20	00400229
Salpa - Collar diam. 254	5,80	20	00400254
Salpa - Collar diam. 305	6,80	20	00400305
Salpa - Collar diam. 356	7,80	20	00400356
Salpa - Collar diam. 406	8,90	20	00400406
Rollo de Salpa-Collar	146,00	1	00401001

### Junta antivibratoria



Descripción	€/ml	Ud. Caja	CÓDIGO
Rollo 35/60/35 80°C 25 mts.	3,10	1	003XEV25
Rollo 45/60/45 80°C 25 mts.	3,40	1	003KEV25
Rollo 45/60/45 80°C 50 mts.	3,40	1	003KEV50
Rollo 70/100/70 80°C 25 mts.	2,70	1	003EEV25
Rollo 70/100/70 80°C 50 mts.	5,30	1	003EEV50
Rollo 45/60/45 400°C/2h 25 mts.	5,40	1	003KPL25
Rollo 45/60/45 400°C/2h 50 mts.	5,10	1	003KPL50
Rollo 70/100/70 400°C/2h 25 mts.	7,60	1	003EPL25
Rollo 70/100/70 400°C/2h 50 mts.	7,10	1	003EPL50

### Cinta perforada



Descripción	€/Und	Ud. Caja	CÓDIGO
Rollo cinta perforada 17x0,8 de 10mts.	7,50	10	0040CP10

### Sistema de abrazadera universal



Accesorio imprescindible para la instalación de conductos flexibles . Dispositivo de fijación de una sola pieza que permite una rápida colocación. Todos los diámetros en una sola caja.  
 Cinta de abrazadera en acero inoxidable con el borde redondeado, completamente dentada  
 Anchura de 9 mm y espesor de 0,6 mm

Descripción	€/Und	Ud. Caja	CÓDIGO
Rollo abrazadera continua de 30 mts.	25,70	10	0040AU30



Dispositivo de tracción para la abrazaderan continua. Casete de acero inox. Tornillo de apriete en acero cincado con ranura para destornillador plano y de estrella

Descripción	€/Und	Ud. Caja	CÓDIGO
Dispositivo de tracción	25,70	50	0040DT50