

SILENCIADORES. CONDUCTOS FLEXIBLES.

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.



Diametro 10

MODELO	Diametro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/250	250	249,00	960025025
SIL-C 315/315	315	408,00	960315315
SIL-C 355/355	355	461,00	960355355
SIL-C 400/400	400	572,00	960040040
SIL-C 450/450	450	685,00	960045045
SIL-C 500/500	500	797,00	960050050
SIL-C-560/560	560	909,00	960056056
SIL-C-630/630	630	1.070,00	960063063
SIL-C- 710/710	710	1.240,00	960071071
SIL-C 800/800	800	1.450,00	960080080
SIL-C 900/900	900	1.690,00	960090090
SIL-C 1000/1000	1.000	1.900,00	960100100
SIL-C 1120/1120	1.120	2.120,00	960112112
SIL-C 1250/1250	1.250	2.460,00	960125125
SIL-C 1400/1400	1.400	2.790,00	960140140



Diametro 20

MODELO	Diametro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/500	250	253,00	960025050
SIL-C 315/630	315	514,00	960315063
SIL-C 355/710	355	602,00	960355071
SIL-C 400/800	400	774,00	960040080
SIL-C 450/900	450	947,00	960045090
SIL-C 500/1000	500	1.120,00	960050100
SIL-C-560/1120	560	1.290,00	960056112

Diametro 15

MODELO	Diametro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/375	250	251,00	960025375
SIL-C 315/472	315	465,00	960315472
SIL-C 355/532	355	534,00	960355532
SIL-C 400/600	400	679,00	960040060
SIL-C 450/675	450	820,00	960045675
SIL-C 500/750	500	965,00	960050075
SIL-C 560/840	560	1.100,00	960056084
SIL-C 630/945	630	1.310,00	960063945
SIL-C 710/1065	710	1.530,00	960071065
SIL-C 800/1200	800	1.810,00	960080120
SIL-C 900/1350	900	2.100,00	960090135
SIL-C 1000/1500	1.000	2.390,00	960100150
SIL-C 1120/1680	1.120	2.670,00	960112168
SIL-C 1250/1875	1.250	3.100,00	960125187
SIL-C 1400/2100	1.400	3.520,00	960140210

Diametro 20

MODELO	Diametro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 630/1260	630	1.560,00	960063126
SIL-C 710/1420	710	1.810,00	960071142
SIL-C 800/1600	800	2.160,00	960080160
SIL-C 900/1800	900	2.510,00	960090180
SIL-C 1000/2000	1.000	2.860,00	960100200
SIL-C 1120/2240	1.120	3.200,00	960112224
SIL-C-1250/2500	1.250	3.720,00	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.

Diametro (mm)	€/und	CÓDIGO
82	14,10	0110082
102	14,40	0110102
127	17,40	0110127
152	21,00	0110152
160	22,80	0110160
180	26,10	0110180
203	28,80	0110203
229	33,60	0110229
254	39,30	0110254
305	51,00	0110305
315	57,30	0110315
356	65,20	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.

Diametro (mm)	€/und	CÓDIGO
82	38,40	0120082
102	47,10	0120102
127	54,30	0120127
152	61,00	0120152
160	70,50	0120160
180	83,60	0120180
203	91,30	0120203
229	102,00	0120229
254	121,00	0120254
305	146,00	0120305
315	146,00	0120315
356	177,00	0120356

CONDUCTOS FLEXIBLES. ACCESORIOS VENTILACIÓN.

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



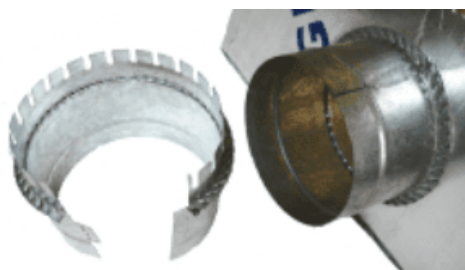
Tubo de aluminio flexible construido por múltiples lámina de complejo de aluminio y poliéster que encapsulan un hilo de acero, recubierto por una funda de PVC.

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	17,90	140082
102	21,40	140102
127	25,70	140127
152	30,70	140152
160	31,80	140160
180	35,60	140180
203	40,70	140203
254	58,80	140254
305	77,50	140305
315	79,60	140315
356	88,80	140356

Manguito con pestaña (collarín)



Descripción	€/und	Ud. Caja	CÓDIGO
Salpa - Collar diam. 102	3,00	20	00400102
Salpa - Collar diam. 127	3,50	20	00400127
Salpa - Collar diam. 152	4,10	20	00400152
Salpa - Collar diam. 160	4,20	20	00400160
Salpa - Collar diam. 180	5,10	20	00400180
Salpa - Collar diam. 203	5,00	20	00400203
Salpa - Collar diam. 229	5,90	20	00400229
Salpa - Collar diam. 254	6,80	20	00400254
Salpa - Collar diam. 305	8,70	20	00400305
Salpa - Collar diam. 356	10,30	20	00400356
Salpa - Collar diam. 406	12,60	20	00400406
Rollo de Salpa-Collar	129,00	1	00401001

Junta antivibratoria



Descripción	€/ml	Ud. Caja	CÓDIGO
Rollo 35/60/35 80°C 25 mts.	2,70	1	003XEV25
Rollo 45/60/45 80°C 25 mts.	3,00	1	003KEV25
Rollo 45/60/45 80°C 50 mts.	3,00	1	003KEV50
Rollo 70/100/70 80°C 25 mts.	4,50	1	003EEV25
Rollo 70/100/70 80°C 50 mts.	4,50	1	003EEV50
Rollo 45/60/45 400°C/2h 25 mts.	4,70	1	003KPL25
Rollo 45/60/45 400°C/2h 50 mts.	4,70	1	003KPL50
Rollo 70/100/70 400°C/2h 25 mts.	6,70	1	003EPL25
Rollo 70/100/70 400°C/2h 50 mts.	6,70	1	003EPL50

Cinta perforada



Descripción	€/Und	Ud. Caja	CÓDIGO
Rollo cinta perforada 17x0,8 de 10mts.	6,90	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.	22,70	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	22,70	50	0040DT50