

**Tubería galvanizada helicoidal y accesorios galvanizados**

**Conducto circular galvanizado**



DIAMETRO (mm)	Espesor (mm)	€/ml	CÓDIGO
125	0,5	12,40	CT32775
150	0,5	15,30	CT32776
200	0,5	19,00	CT32777
250	0,5	24,50	CT32778
300	0,6	34,10	CT32779
315	0,6	39,40	CT32780
355	0,6	43,00	CT32781
400	0,7	49,50	CT32782
450	0,7	65,70	CT32783
500	0,7	70,50	CT32784
560	0,7	79,90	CT32785
630	0,7	96,80	CT32786
710	0,8	112,00	CT32787

**Sombretetes galvanizados**

**Chino simple**



**Chino antirregolante**



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO	DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	44,40	CT32788	125	63,80	CT32801
150	47,50	CT32789	150	70,10	CT32802
200	56,60	CT32790	200	81,90	CT32803
250	66,80	CT32791	250	98,30	CT32804
300	79,20	CT32792	300	107,00	CT32805
315	85,20	CT32793	315	117,00	CT32806
355	91,50	CT32794	355	133,00	CT32807
400	120,00	CT32795	400	170,00	CT32808
450	142,00	CT32796	450	191,00	CT32809
500	180,00	CT32797	500	253,00	CT32810
560	202,00	CT32798	560	306,00	CT32811
630	288,00	CT32799	630	443,00	CT32812
710	342,00	CT32800	710	605,00	CT32813

**Abrazaderas**

**Muro**

**Tuerca**

**Partida Galvanizada**

**Galvanizada**



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	10,90	CT32814
150	14,20	CT32815
200	14,20	CT32816
250	17,50	CT32817
300	22,20	CT32818
315	26,30	CT32819
355	26,90	CT32820
400	30,90	CT32821
450	30,60	CT32822
500	34,60	CT32823
560	37,60	CT32824
630	42,20	CT32825
710	46,60	CT32826

DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	8,30	CT32827
150	8,85	CT32828
200	9,15	CT32829
250	10,10	CT32830
300	11,90	CT32831
315	19,00	CT32832
355	24,50	CT32833
400	25,70	CT32834
450	30,60	CT32835
500	32,00	CT32836
560	34,10	CT32837
630	39,70	CT32838
710	42,70	CT32839

DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	9,15	CT32840
150	11,00	CT32841
200	12,80	CT32842
250	13,60	CT32843
300	14,30	CT32844
315	17,60	CT32845
355	19,10	CT32846
400	20,60	CT32847
450	22,70	CT32848
500	25,00	CT32849
560	27,50	CT32850
630	30,60	CT32851
710	34,60	CT32852

DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	13,70	CT32853
150	14,90	CT32854
200	16,70	CT32855
250	21,10	CT32856
300	28,60	CT32857
315	31,50	CT32858
355	32,00	CT32859
400	33,70	CT32860
450	35,70	CT32861
500	38,40	CT32862
560	39,20	CT32863
630	50,20	CT32864
710	54,20	CT32865

**Tolva**



Modelo	€/und	CÓDIGO
7/7	82,80	CT32866
9/9	86,40	CT32867
10/10	91,30	CT32868
12/12	114,00	CT32869
15/15	163,00	CT32870
18/18	207,00	CT32871
20/20	263,00	CT32872
10/5	83,60	CT32873
12/6	94,90	CT32874
15/7	109,00	CT32875
18/9	127,00	CT32876
20/10	188,00	CT32877
22/11	232,00	CT32878

Unión Tubo



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	6,45	CT32883
150	6,65	CT32884
200	7,30	CT32885
250	9,80	CT32886
300	11,40	CT32887
315	12,80	CT32888
355	13,30	CT32889
400	14,90	CT32890
450	17,60	CT32891
500	19,00	CT32892
560	21,00	CT32893
630	26,20	CT32894
710	32,00	CT32895

Codo 45°



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	21,00	CT32896
150	23,20	CT32897
200	30,80	CT32899
250	46,60	CT32900
300	61,00	CT32901
315	66,20	CT32902
355	71,50	CT32903
400	83,60	CT32904
450	93,20	CT32905
500	114,00	CT32906
560	138,00	CT32907
630	158,00	CT32908
710	183,00	CT32909

Codo 90°



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	21,90	CT32910
150	25,20	CT32911
200	44,50	CT32912
250	62,30	CT32913
300	86,00	CT32914
315	94,20	CT32915
355	100,00	CT32916
400	123,00	CT32917
450	142,00	CT32918
500	178,00	CT32919
560	201,00	CT32920
630	252,00	CT32921
710	284,00	CT32922

Brida



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	12,80	CT32923
150	14,20	CT32924
200	18,10	CT32925
250	22,00	CT32926
300	24,50	CT32927
315	27,30	CT32928
355	27,50	CT32929
400	29,70	CT32930
450	34,10	CT32931
500	42,60	CT32932
560	59,10	CT32933
630	80,40	CT32934
710	89,60	CT32935

Compuerta



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	46,30	CT32936
150	49,40	CT32937
200	52,30	CT32938
250	61,90	CT32939
300	89,60	CT32940
315	94,90	CT32941
355	100,00	CT32942
400	114,00	CT32943
450	189,00	CT32944
500	201,00	CT32945
560	222,00	CT32946
630	282,00	CT32947
710	342,00	CT32948

Tapa Final



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	16,20	CT32949
150	18,70	CT32950
200	20,10	CT32951
250	22,00	CT32952
300	26,70	CT32953
315	27,30	CT32954
355	28,40	CT32955
400	33,40	CT32956
450	37,60	CT32957
500	46,80	CT32958
560	52,80	CT32959
630	67,20	CT32960

Derivación 45°



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	82,10	CT32962
150	83,80	CT32963
200	94,20	CT32964
250	105,00	CT32965
300	127,00	CT32966
315	149,00	CT32967
355	162,00	CT32968
400	206,00	CT32969
450	211,00	CT32970
500	257,00	CT32971
560	284,00	CT32972
630	376,00	CT32973
710	437,00	CT32974

Te 45°



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	34,80	CT32975
150	42,20	CT32976
200	55,30	CT32977
250	75,50	CT32978
300	105,00	CT32979
315	116,00	CT32980
355	126,00	CT32981
400	161,00	CT32982
450	204,00	CT32983
500	283,00	CT32984
560	321,00	CT32985
630	420,00	CT32986
710	454,00	CT32987

Te 90°



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	28,30	CT32988
150	34,40	CT32989
200	43,30	CT32990
250	57,70	CT32991
300	73,70	CT32992
315	83,20	CT32993
355	92,70	CT32994
400	115,00	CT32995
450	136,00	CT32996
500	165,00	CT32997
560	214,00	CT32998
630	270,00	CT32999
710	326,00	CT33000

Flauta



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	67,20	CT33001
150	76,00	CT33002
200	81,20	CT33003
250	94,10	CT33004
300	105,00	CT33005
315	109,00	CT33006
355	111,00	CT33007
400	126,00	CT33008
450	143,00	CT33009
500	156,00	CT33010
560	167,00	CT33011
630	193,00	CT33012
710	239,00	CT33013

Antirretorno



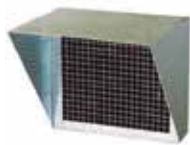
DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	38,50	CT33014
150	46,30	CT33015
200	51,80	CT33016
250	80,40	CT33017
315	99,50	CT33018

Reducciones



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
125	22,90	CT33043
150	26,90	CT33044
200	42,20	CT33045
250	53,30	CT33046
300	57,10	CT33047
315	69,30	CT33048
355	76,00	CT33049
400	83,80	CT33050
450	105,00	CT33051
500	111,00	CT33052
560	121,00	CT33053
630	153,00	CT33054
710	177,00	CT33055

Viseras



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
7/7	85,50	CT33056
9/9	92,90	CT33057
10/10	102,00	CT33058
12/12	134,00	CT33059
15/15	172,00	CT33060
18/18	207,00	CT33061
20/20	278,00	CT33062
10/5	91,30	CT33063
12/6	101,00	CT33064
15/7	117,00	CT33065
18/9	144,00	CT33066
20/10	189,00	CT33067
22/11	221,00	CT33068

Persianas sobrepresion



DIAMETRO (mm)	€/und	CÓDIGO
7/7	207,00	CT33069
9/9	246,00	CT33070
10/10	264,00	CT33071
12/12	318,00	CT33072
15/15	287,00	CT33073

Cinta adhesiva aluminio, material extinguable, gama aplicación: -40°C / +90°C



Formato	€/und	CÓDIGO
50 m/m x 0,05 m/m x 50 mts	6,95	CTX-50.50
75 m/m x 0,05 m/m x 50 mts	10,40	CTX-50.75

**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	256,00	960025025
SIL-C 315/315	315	421,00	960315315
SIL-C 355/355	355	476,00	960355355
SIL-C 400/400	400	592,00	960040040
SIL-C 450/450	450	708,00	960045045
SIL-C 500/500	500	824,00	960050050
SIL-C-560/560	560	940,00	960056056
SIL-C-630/630	630	1.110,00	960063063
SIL-C- 710/710	710	1.290,00	960071071
SIL-C 800/800	800	1.510,00	960080080
SIL-C 900/900	900	1.740,00	960090090
SIL-C 1000/1000	1.000	1.970,00	960100100
SIL-C 1120/1120	1.120	2.200,00	960112112
SIL-C 1250/1250	1.250	2.550,00	960125125
SIL-C 1400/1400	1.400	2.890,00	960140140

**Diámetro 15**

MODELO	Diámetro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/375	250	259,00	960025375
SIL-C 315/472	315	480,00	960315472
SIL-C 355/532	355	552,00	960355532
SIL-C 400/600	400	703,00	960040060
SIL-C 450/675	450	848,00	960045675
SIL-C 500/750	500	998,00	960050075
SIL-C 560/840	560	1.150,00	960056084
SIL-C 630/945	630	1.360,00	960063945
SIL-C 710/1065	710	1.590,00	960071065
SIL-C 800/1200	800	1.880,00	960080120
SIL-C 900/1350	900	2.170,00	960090135
SIL-C 1000/1500	1.000	2.470,00	960100150
SIL-C 1120/1680	1.120	2.770,00	960112168
SIL-C 1250/1875	1.250	3.210,00	960125187
SIL-C 1400/2100	1.400	3.640,00	960140210

**Diámetro 20**



MODELO	Diámetro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 250/500	250	261,00	960025050
SIL-C 315/630	315	531,00	960315063
SIL-C 355/710	355	622,00	960355071
SIL-C 400/800	400	801,00	960040080
SIL-C 450/900	450	980,00	960045090
SIL-C 500/1000	500	1.160,00	960050100
SIL-C-560/1120	560	1.340,00	960056112

**Diámetro 20**

MODELO	Diámetro	€/und	CÓDIGO
SIL-C 630/1260	630	1.610,00	960063126
SIL-C 710/1420	710	1.880,00	960071142
SIL-C 800/1600	800	2.240,00	960080160
SIL-C 900/1800	900	2.600,00	960090180
SIL-C 1000/2000	1.000	2.960,00	960100200
SIL-C 1120/2240	1.120	3.320,00	960112224
SIL-C-1250/2500	1.250	3.860,00	960125250

**Conducto flexible de aluminio SALPAFLEX**



Tubo de aluminio flexible construído 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	14,90	0110082
102	15,20	0110102
127	18,30	0110127
152	22,10	0110152
160	24,00	0110160
180	27,50	0110180
203	30,30	0110203
229	35,30	0110229
254	41,30	0110254
305	53,60	0110305
315	60,30	0110315
356	68,60	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	40,40	0120082
102	49,60	0120102
127	57,10	0120127
152	64,20	0120152
160	74,10	0120160
180	87,90	0120180
203	96,00	0120203
229	108,00	0120229
254	128,00	0120254
305	154,00	0120305
315	154,00	0120315
356	186,00	0120356

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

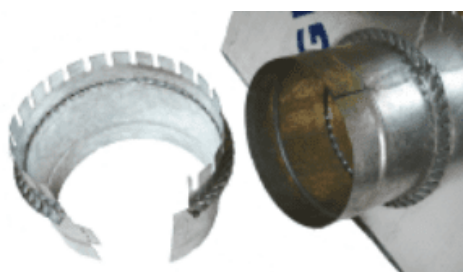


Tubo de aluminio flexible construido por múltiples lámina de complejo de aluminio y poliéster que encapsulan un hilo de acero, recubierto por una funda de PVC.

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	18,90	140082
102	22,50	140102
127	27,10	140127
152	32,30	140152
160	33,50	140160
180	37,40	140180
203	42,80	140203
254	61,90	140254
305	81,40	140305
315	83,70	140315
356	93,30	140356

**Manguito con pestaña (collarín)**



Descripción	€/und	Ud. Caja	CÓDIGO
Salpa - Collar diam. 102	3,15	20	00400102
Salpa - Collar diam. 127	3,70	20	00400127
Salpa - Collar diam. 152	4,30	20	00400152
Salpa - Collar diam. 160	4,45	20	00400160
Salpa - Collar diam. 180	5,35	20	00400180
Salpa - Collar diam. 203	5,30	20	00400203
Salpa - Collar diam. 229	6,15	20	00400229
Salpa - Collar diam. 254	7,15	20	00400254
Salpa - Collar diam. 305	9,10	20	00400305
Salpa - Collar diam. 356	10,90	20	00400356
Salpa - Collar diam. 406	13,30	20	00400406
Rollo de Salpa-Collar	136,00	1	00401001

**Junta antivibratoria**



Descripción	€/ml	Ud. Caja	CÓDIGO
Rollo 35/60/35 80°C 25 mts.	2,80	1	003XEV25
Rollo 45/60/45 80°C 25 mts.	3,10	1	003KEV25
Rollo 45/60/45 80°C 50 mts.	3,10	1	003KEV50
Rollo 70/100/70 80°C 25 mts.	4,75	1	003EEV25
Rollo 70/100/70 80°C 50 mts.	4,75	1	003EEV50
Rollo 45/60/45 400°C/2h 25 mts.	4,90	1	003KPL25
Rollo 45/60/45 400°C/2h 50 mts.	4,90	1	003KPL50
Rollo 70/100/70 400°C/2h 25 mts.	7,00	1	003EPL25
Rollo 70/100/70 400°C/2h 50 mts.	7,00	1	003EPL50

**Cinta perforada**



Descripción	€/Und	Ud. Caja	CÓDIGO
Rollo cinta perforada 17x0,8 de 10mts.	7,25	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.	23,90	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	23,90	50	0040DT50