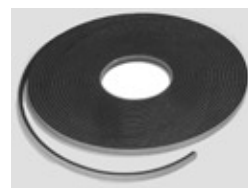


Cola de Impacto

Tamaño	€/unid.
1 Kg.	5,50
5 Kg.	25,20

Características :

Cola profesional especialmente indicada para cualquier tipo de superficie, ya que esta compuesta el 100% de policloropreno de alta velocidad de cristalización que nos permite una unión rápida y duradera.



Burlete autoadhesivo (15mm.x 5mm.)

Precio RII.(400 ml.)	92,00
----------------------	-------

- Presentación en rollos de 400 mts.
- Otras medidas, consultar

**Grapadora ARROW®
(manual grapa abierta)**

Precio	137,00
--------	--------

Grapas (5000ud.)	10,00
-------------------	-------

Características :

La grapadora ARROW esta indicada para grapar todo tipo de superficies, especialmente conductos de fibra tipo CLIMAVER o GLASCO.



Cola de tubería de PVC

Tamaño	€/unid.
Tubo de 125 gr.	2,50
Bote de 500 gr.	8,60

Características :

Cola profesional especialmente indicada para cualquier tipo de superficie, ya que esta compuesta el 100% de policloropreno de alta velocidad de cristalización que nos permite una unión rápida y duradera.



Espuma de Poliuretano

Precio Bote 750 ml	15,00
--------------------	-------

Características :

La espuma de poliuretano esta especialmente indicada para el sellado de juntas de cualquier tipo, en donde sea necesario una máxima estanquidad.



**Cartucho sellante de Silicona (280 ml.)
(Aluminizada, blanca, transparente)**

Precio Cartucho (24 ud./caja)	2,75
----------------------------------	------

Pistola MP-200	4,50
----------------	------

Características :

Sellador de silicona ácida con fungicida especialmente diseñada para el sellado de conductos de aire acondicionado y/o superficies metálicas o metalizadas.



Cutter para corte de fibra

Modelo	Precio/unid.
--------	--------------

SX-45 (18mm)	2,50
--------------	------

CF-810 (18mm)	5,20
---------------	------

Hojas recambio 10 uds.	1,70
---------------------------	------

Cintas métricas

Modelo	Precio/unid.
--------	--------------

CF-193 (3m.x19mm)	5,00
-------------------	------

CF-195 (5m.x19mm)	8,00
-------------------	------

CF-800 (5m.x32mm)	11,50
-------------------	-------



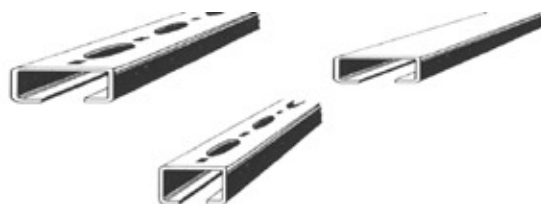
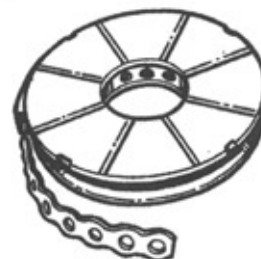
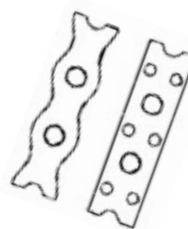
Cinta Perforada

Acero Galv. 0,8 mm x 17 mm
(Rll. 10 mts.) 6,00

Perfil para suspensión de conductos

Tipo troquelado galv. 40/20 (tira 2 ml.) 4,00 €/ml.
(20 ml./pack)

Tipo "U" galvanizado 15/30/15 2,00 €/ml.
(tira 2 ml.)

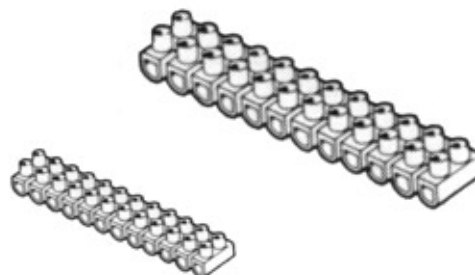


Manguito para conexión FIBRA-FLEXIBLE pre-abierto

Ø mm.	100	125	150	160	200	250	300	350
Precio	2,00	2,30	2,60	2,90	3,30	4,00	5,00	6,00

**Regleta de conexión eléctrica
(polietileno transparente)**

Dimensiones en mm.	Precio/ud.
RE- 10/12	0,50
RE- 16/12	1,15
RE- 25/12	2,49



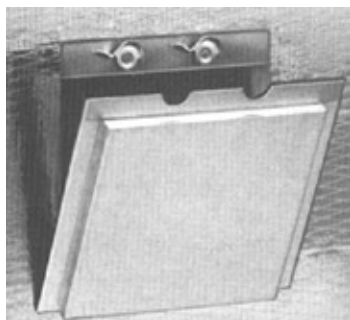
Puertas de Acceso aisladas para conductos de fibra

Dimensiones	Orificio conducto	€/ud.
254x254 (10"x10")	240x254	15,40
304x304 (12"x12")	290x304	16,30

• Otras dimensiones consultar

► **Características :**

Las puertas de acceso para conductos de fibra de 25 mm han sido especialmente diseñadas para permitir realizar las operaciones de mantenimiento, inspección o limpieza de estos, sin tener que desmontar dichos conductos con la complejidad que ello comporta.



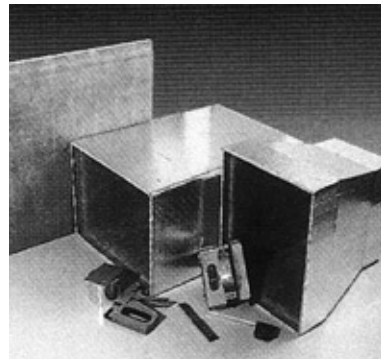
Descripción :

Panel de alta rugosidad revestido en ambas caras por aluminio.
 Exterior : aluminio visto + malla de fibra de vidrio + Kraft interior.
 Interior: Aluminio + Kraft y con el canto macho rebordeado por el complejo interior del conducto.



Características :

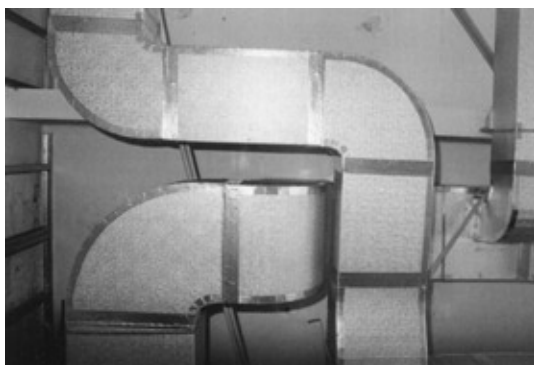
- Conductividad térmica : λ en W (m.K): 0,033 a 10°C
- Reacción al fuego : M1 (no inflamable) según UNE 23727
- Índice de humos : Clasificación F0 según norma NFF 16-101.



Conducto de lana de vidrio "CLIMAVER PLUS"

Planchas de 3000 x1200 x 25
 Embalaje : 7 ud/caja (25,2 m²/caja)

14,20 €/m²



Descripción :

En conducto de Poliisocianurato esta fabricado con panel sandwich y recubierto sus dos caras con una lámina de aluminio gofrado.
 A las buenas propiedades del Poliuretano, en cuanto a su bajo coeficiente de aislamiento, la espuma de Poliisocianurato añade mayor resistencia al fuego y a la temperatura además de una baja emisión de humos.

Aplicación :

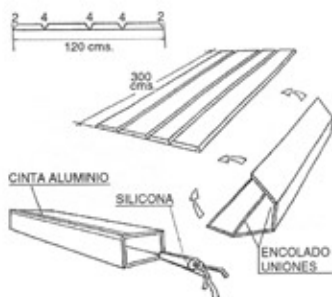
Fabricación de conductos para redes de aire acondicionado y ventilación

Características :

- Densidad de la espuma : 35 Kgs/m³ ± 2
- Conductividad térmica (λ) : 0,018 w/mK (Ensayo n°51/93 del MOPT)
- Reacción al fuego : **M-1** (Ensayo Licof n°1497/93 UNE 23727-90)
- Índice de toxicidad : **F-1** (Ensayo LGAI n° 154449-1)

Límite de temperatura :

La temperatura máxima del aire que circule por el conducto no será superior a 120°C.



Conducto de Poliisocianurato "DIS-ALU"

Planchas de 3000 x1200 x 20
 Densidad 35 kg/m³
 Embalaje : 12 ud/caja (43,2 m²/caja)

12,70 €/m²

Accesorios para conducto

Maleta de 3 cuchillas de corte "DIS-ALU"	293,00 €/ud.
Maleta de 3 cuchillas de corte "CLIMAVER PLUS"	423,00 €/ud.
Venda de escayola (RII. de 7,5 x 90 mts.)	15,00 €/ud.



Abrazaderas de nylon

Abrazaderas Nylon hasta Ø 102 mm (100uds/bolsa)	15,00
Abrazaderas Nylon hasta Ø 185 mm (100uds/bolsa)	30,00
Abrazaderas Nylon hasta Ø 240 mm (100uds/bolsa)	35,00
Abrazaderas Nylon hasta Ø 270 mm (100uds/bolsa)	50,00
Abrazaderas Nylon hasta Ø 380 mm (50uds/bolsa)	33,00
Pinzas de priete y corte de abrazaderas 5-9 mm	45,00
Taco para abrazadera S/D (bolsa 100 ud)	6,00



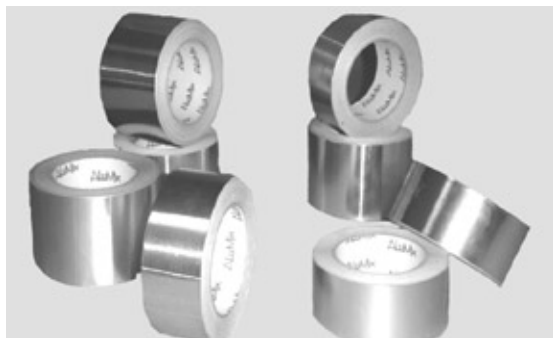
Abrazaderas metálicas

Abrazadera metálica (Rollo 30 mts.)	26,00
Cabezal para abrazadera metálica (bolsa 25 ud.)	13,00



Cintas autoadhesivas "ALU-MIX®"

Tipo	Rll/caja	Precio
Cinta de aluminio de 50 x 50 (30 µ)	24	5,00
Cinta de aluminio de 50 x 75 (30 µ)	16	7,05
Cinta de aluminio IDENDEN 50 x 75 (30 µ)	16	8,65
Cinta de aluminio ADVANCE 50 x 75 (30 µ)	16	10,25
Cinta de aluminio+polipropileno de 50 x 50	36	2,30
Cinta americana de 50 x 50 (gris)	24	7,20



Junta Antivibratoria

Junta Elástica 45/60/45 Rll. 25 mts.	59,00
Junta Elástica PL 45/60/45 Rll. 25 mts. 400°C/2h	91,30

