

# **salpaflex** part of Climatech Group





**CONDUCTOS FLEXIBLES**

**P. 6 - 13**



**DISTRIBUCIÓN Y REGULACIÓN DEL AIRE**

**P. 14 - 23**



**ACCESO, SOPORTACIÓN & FIJACIÓN DE TUBOS**

**P. 24 - 35**



**LONA & SOPORTES ANTIVIBRATORIOS**

**P. 36 - 43**



**CLAVOS & EQUIPOS PARA EL AISLAMIENTO Y  
HERRAMIENTAS**

**P. 44 - 51**





## Salpaflex y Climatech juntos para dar un mejor servicio en el sur de Europa en tubos flexibles y accesorios de ventilación

Gracias a la colaboración y confianza que ambas empresas han tenido desde hace más de 20 años, Climatech ha comprado este antiguo y reconocido fabricante de tubos flexibles de Valencia (España) para proseguir con su asentamiento en el sur de Europa, ampliando así su experiencia de mercado, y espacio de almacenaje, permitiendo además un servicio más ágil en España y Portugal.

## CLIMATECH TU PROVEEDOR GLOBAL PARA LA DISTRIBUCION DEL SECTOR DE LA CLIMATIZACION

La política comercial de Climatech International, se ha basado siempre en el cuidado y atención de nuestra red comercial.

Fabricando una amplia gama de accesorios con nuestra marca Clim, que nos permite contar con clientes desde hace más de 40 años.



### Ventajas Climatech a Distribuidores :

- Precio competitivo
- Calidad certificada
- Proximidad y servicio ágil
- Empresa dinámica y comercial
- Stocks constantes
- Servicio post venta y control de calidad de todos nuestros fabricados
- Presencia internacional en más de 80 países



# NUESTRA GAMA DE ACCESORIOS



## CONDUCTOS FLEXIBLES

Con GV CLIM y SALPAFLEX ofrecemos la gama más completa de conductos flexibles de ventilación, con mas de 15 modelos diferentes que van desde aislados , afónicos, antibactericos hasta los más habituales en aluminio o COMBI o M0.



## DISTRIBUCIÓN Y REGULACIÓN DEL AIRE

Climatech dispone desde la gama más tecnica en difusión como Compuertas IRIS o motorizadas y antiretorno, como la gama más básica de bocas de ventilación en plastico , acero o los accesorios para la fabricación de compuertas de regulación.



## ACCESO, SOPORTACIÓN & FIJACIÓN DE TUBOS

En esta sección encontrará todo lo necesario para la realización de una instalación de ventilación profesional . Desde la soportación tanto en techo como a tierra , hasta la unión de conductos , estanqueidad , y su acceso para limpieza interior.



## LONA & SOPORTES ANTIVIBRATORIOS

Climatech fabrica en Bélgica la más amplia gama de conectores flexibles , antivibradores de caucho y aisladores metálicos que garantizan la correcta estabilidad y confort de las unidades de ventilación y aire acondicionado.



## CLAVOS & EQUIPOS PARA EL AISLAMIENTO Y HERRAMIENTAS

Climatech, es el mayor especialista europeo en la producción de elementos de fijación para el aislamiento de conductos de ventilación; disponemos de todo tipo de productos de soldadura y maquinaria, así como una sección muy especializada en accesorios para calorifugado.

# CONDUCTOS FLEXIBLES



## Conductos Flexibles SALPAFLEX STANDARD

Desde hace más de 30 años tubos flexibles Salpaflex aportan las siguientes Ventajas.

- Embalaje neutro de 10 m
- Alta Calidad del aluminio y el aislamiento
- Stock constante desde nuestro centro logístico en Valencia

### SALPAFLEX



#### Descripción:

- Conducto flexible, construido por una lámina de complejo de aluminio y poliéster, con un soporte interno encapsulado de hilo de acero en espiral.
- Ensamblado con adhesivo con base acrílica que favorece que en case de incendio, este conducto no produzca humos tóxicos.
- Indicado para realizar las conducciones de aire tanto frío como calor.
- Al ser sumamente flexible permite la instalación evitando cualquier obstáculo.

#### Características :

- Temperatura : -30°C a +120°C
- Diámetro : 82 a 630 mm
- Longitud estándar : 10 mtr.
- Presión máx. : 2500 Pa
- Velocidad máx. : 30m/s
- Embalaje cajas individuales
- Longitud embalaje : 0,5m

| Codigo  | Diámetro Ø (mm) | Embalaje |  |
|---------|-----------------|----------|--|
| S011082 | 82              | 10 m     |  |
| S011102 | 102             | 10 m     |  |
| S011127 | 127             | 10 m     |  |
| S011152 | 152             | 10 m     |  |
| S011160 | 160             | 10 m     |  |
| S011203 | 203             | 10 m     |  |
| S011254 | 254             | 10 m     |  |
| S011305 | 305             | 10 m     |  |
| S011315 | 315             | 10 m     |  |
| S011356 | 356             | 10 m     |  |
| S011406 | 406             | 10 m     |  |
| S011457 | 457             | 10 m     |  |
| S011508 | 508             | 10 m     |  |
| S011560 | 560             | 10 m     |  |



## SALPATERM



### Descripción:

- Conducto interior tipo Salpaflex
- Aislamiento en fibra de vidrio de 25 mm de espesor y 16 Kg. / m<sup>3</sup>
- Revestimiento exterior formado por una lámina de complejo de aluminio poliéster, muy resistente
- Indicado para realizar las conducciones de aire tanto frío como calor.
- Al ser sumamente flexible permite la instalación evitando cualquier obstáculo.
- Indicado para conducciones en locales y oficinas en las que exista riesgo de que el ruido de la máquinas se pueda transmitir por las instalaciones.

### Características :

- Temperatura : -30°C a +120°C
- Diámetro : 82 a 630 mm
- Longitud estándar : 10 mtr.
- Presión máx. : 2500 Pa
- Velocidad máx. : 30m/s
- Embalaje cajas individuales
- Longitud embalaje : 1,1m

| Codigo  | Diámetro Ø (mm) | Embalaje |  |
|---------|-----------------|----------|--|
| S012082 | 82              | 10 m     |  |
| S012102 | 102             | 10 m     |  |
| S012127 | 127             | 10 m     |  |
| S012152 | 152             | 10 m     |  |
| S012160 | 160             | 10 m     |  |
| S012203 | 203             | 10 m     |  |
| S012254 | 254             | 10 m     |  |
| S012305 | 305             | 10 m     |  |
| S012315 | 315             | 10 m     |  |
| S012356 | 356             | 10 m     |  |
| S012406 | 406             | 10 m     |  |
| S012457 | 457             | 10 m     |  |
| S012508 | 508             | 10 m     |  |
| S012560 | 560             | 10 m     |  |

## SALPACOMBI



### Descripción:

- Conducto flexible, construido por una lámina de complejo de aluminio y poliéster, con un soporte interno encapsulado de hilo de acero en espiral, recubierto por una lámina de 150 micras de PVC que lo envuelve.
- Resistente a la humedad y al envejecimiento.
- Indicado para realizar las conducciones de aire tanto frío como calor.
- Gracias a la cobertura exterior de PVC, en optimas condiciones de confort, diferencias de temperaturas y humedad no muy elevadas, este tubo condensa menos que el tubo si aislar.
- Su extrema flexibilidad y características constructivas lo hacen ideal para colocación en falsos techos soportando mejor las rozaduras.

### Características :

- Temperatura : -30°C a +120°C
- Diámetro : 82 a 630 mm
- Longitud estándar : 10 mtr.
- Presión máx. : 5000 Pa
- Velocidad máx. : 30m/s
- Embalaje cajas individuales
- Longitud embalaje : +/- 0,5m

| Codigo  | Diámetro Ø (mm) | Embalaje |  |
|---------|-----------------|----------|--|
| S014082 | 82              | 10 m     |  |
| S014102 | 102             | 10 m     |  |
| S014127 | 127             | 10 m     |  |
| S014152 | 152             | 10 m     |  |
| S014160 | 160             | 10 m     |  |
| S014203 | 203             | 10 m     |  |
| S014254 | 254             | 10 m     |  |
| S014305 | 305             | 10 m     |  |
| S014315 | 315             | 10 m     |  |
| S014356 | 356             | 10 m     |  |
| S014406 | 406             | 10 m     |  |
| S014457 | 457             | 10 m     |  |
| S014508 | 508             | 10 m     |  |
| S014560 | 560             | 10 m     |  |



## CONNECTFLEX / SALPA-COLLAR



**Manguito de acoplamiento para conductos de fibra o PAL**  
Manguito de acoplamiento preformado con cierre mediante una lengüeta a diametro. Indicado para la unión de tubos flexibles a conductos rectangulares en PLA o Fibra.

Sus aletas de fijación se doblan facilmente para anclarse al conducto y posteriormente fijar el conducto flexible.

- Fabricado en chapa galvanizada de 0,4 mm
- Se vende desmontado en cajas de 20 pzs desde Ø 102 hasta 305
- Fácil de almacenar e instalar

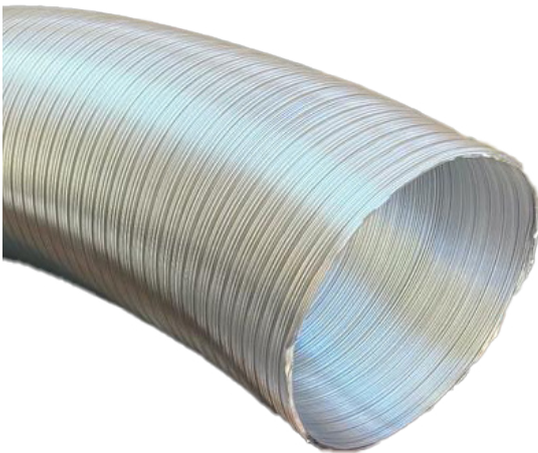
| Codigo  | Diámetro Ø (mm) | Embalaje |  |
|---------|-----------------|----------|--|
| S004102 | 102             | 20 pz    |  |
| S004127 | 127             | 20 pz    |  |
| S004152 | 152             | 20 pzi   |  |
| S004160 | 160             | 20 pz    |  |
| S004203 | 203             | 20 pz    |  |
| S004254 | 254             | 20 pz    |  |
| S004305 | 305             | 20 pz    |  |
| S004356 | 355             | 20 pz    |  |
| S004406 | 400             | 20 pz    |  |

## Conductos Flexibles ESPECIALES

Salpaflex, puede ofrecer la más amplia gama de tubos flexibles para cualquier aplicación.

Plazo de entrega 15 días desde nuestro almacén en Italia.

### SALPACOMPACTE



#### Descripción:

- Tubería fabricada en lámina de aluminio corrugado
- Muy flexible y ligera para un fácil manejo
- Resistente a las flexiones y al estanco a temperaturas de 300°C
- Extensible (relación 20 cm = 1m)
- Aspiraciones de humos y gases domésticos e industriales

#### Características :

- Densidad : 2,75 kg/dm<sup>3</sup>
- Módulo de elasticidad : 69.000 Mpa
- Rango de fusión : 630 - 655°
- Calor específico (0 a 100°C) : 1010 J/kg°C
- Conductividad térmica a 25°C : 10 W/m°C

### TUBO FLEXIBLE AISLADO / AF 930



- Tubo flexible aislado clase B s1 d0
- Recomendado para instalaciones en Francia, Marruecos
- Material : aluminio aislado
- Temperatura de trabajo : -30°C to + 250°C
- Presión máxima : 3000 Pa
- Velocidad máxima del aire : 30 m/s
- Disponible en todas las dimensiones



## TUBO FLEXIBLE AISLADO AFONICO / AF 121



- Tubo flexible aislado afonico, especialmente diseñado para no propagar el ruido de ventiladores.
- Material : aluminio aislado
- Temperatura de trabajo : -30°C to + 250°C
- Presión máxima : 3000 Pa
- Velocidad máxima del aire : 30 m/s
- Disponible en todas las dimensiones

## TUBO FLEXIBLE PVC NEGRO / AF 146



- Tubo flexible fabricado en PVC NEGRO
- Material : PVC 120  $\mu$  retardante al fuego
- Temperatura de trabajo : -30°C to + 70°C
- Presión máxima : 3000 Pa
- Velocidad máxima del aire : 30 m/s
- Disponible en todas las dimensiones





## E-SVF - Bocas de extracción en acero

- Muy bajo nivel de ruido
- Rápido y fácil de instalar
- Núcleo interno ajustable
- Marco de montaje de acero galvanizado de 50 mm
- Color blanco, RAL 9010 y RAL 9016



| Codigo  | Descripción       | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------------|---------------|---------------|----|
| C722080 | E-SVF-80          | 80            | 7             | Pz |
| C722100 | E-SVF-100         | 100           | 7             | Pz |
| C722125 | E-SVF-125         | 125           | 7             | Pz |
| C722150 | E-SVF-150         | 150           | 7             | Pz |
| C722160 | E-SVF-160         | 160           | 7             | Pz |
| C722200 | E-SVF-200         | 200           | 7             | Pz |
| C722280 | E-RAL9016-SVF-80  | 80            | 7             | Pz |
| C722300 | E-RAL9016-SVF-100 | 100           | 7             | Pz |
| C722325 | E-RAL9016-SVF-125 | 125           | 7             | Pz |
| C722350 | E-RAL9016-SVF-150 | 150           | 7             | Pz |
| C722360 | E-RAL9016-SVF-160 | 160           | 7             | Pz |
| C722400 | E-RAL9016-SVF-200 | 200           | 7             | Pz |

## S-SVF - Bocas de ventilación en acero

- Muy bajo nivel de ruido
- Rápido y fácil de instalar
- Núcleo interno ajustable
- Marco de montaje de acero galvanizado de 50 mm
- Color blanco, RAL 9010 y RAL 9016



| Codigo  | Descripción       | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------------|---------------|---------------|----|
| C721080 | S-SVF-80          | 80            | 7             | Pz |
| C721100 | S-SVF-100         | 100           | 7             | Pz |
| C721125 | S-SVF-125         | 125           | 7             | Pz |
| C721150 | S-SVF-150         | 150           | 7             | Pz |
| C721160 | S-SVF-160         | 160           | 7             | Pz |
| C721200 | S-SVF-200         | 200           | 7             | Pz |
| C721280 | S-RAL9016-SVF-80  | 80            | 7             | Pz |
| C721300 | S-RAL9016-SVF-100 | 100           | 7             | Pz |
| C721325 | S-RAL9016-SVF-125 | 125           | 7             | Pz |
| C721350 | S-RAL9016-SVF-150 | 150           | 7             | Pz |
| C721360 | S-RAL9016-SVF-160 | 160           | 7             | Pz |
| C721400 | S-RAL9016-SVF-200 | 200           | 7             | Pz |



## SV-SS - Bocas de ventilación en acero inoxidable

- Muy bajo nivel de ruido
- Rápido y fácil de instalar
- Núcleo interno ajustable
- Marco de montaje
- Acero inoxidable 304, acabado cepillado



| Código  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|--|
| C723100 | SV-SS-100   | 100           | 7             | Pz |  |
| C723125 | SV-SS-125   | 125           | 7             | Pz |  |
| C723150 | SV-SS-150   | 150           | 7             | Pz |  |
| C723160 | SV-SS-160   | 160           | 7             | Pz |  |
| C723200 | SV-SS-200   | 200           | 7             | Pz |  |

## PVFR - Bocas de ventilación en plástico

- Utilizado para para extracción y ventilación
- Núcleo interno ajustable
- Marco de montaje y anillo de sujeción
- Fabricado en Polipropileno blanco



| Código  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|--|
| C724100 | PVFR-100    | 100           | 7             | Pz |  |
| C724125 | PVFR-125    | 125           | 7             | Pz |  |
| C724150 | PVFR-150    | 150           | 7             | Pz |  |
| C724160 | PVFR-160    | 160           | 7             | Pz |  |
| C724200 | PVFR-200    | 200           | 7             | Pz |  |

## REL A - Rejilla en aluminio estampado

- Rejillas circulares de entrada o salida de aire
- Fabricado en aluminio, acabado natural
- Incluye malla anti insectos



| Código  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|
| C731100 | REL-A-100   | 100           | 10            | Pz |
| C731125 | REL-A-125   | 125           | 10            | Pz |
| C731150 | REL-A-150   | 150           | 10            | Pz |
| C731160 | REL-A-160   | 160           | 10            | Pz |
| C731200 | REL-A-200   | 200           | 5             | Pz |
| C731250 | REL-A-250   | 250           | 5             | Pz |
| C731315 | REL-A-315   | 315           | 5             | Pz |

## AREL / NAREL - Rejillas en aluminio fundido o aluminio pintado

- Rejillas circulares de entrada o salida de aire
- Fabricado en aluminio fundido
- Incluye malla anti insectos
- Diámetros: 100 a 400 mm
- AREL: gris, RAL 9006
- NAREL: aluminio natural (se puede pintar)



**AREL**



**NAREL**

| Código  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|
| C731610 | AREL-100    | 100           | 10            | Pz |
| C731612 | AREL-125    | 125           | 10            | Pz |
| C731615 | AREL-150    | 150           | 10            | Pz |
| C731616 | AREL-160    | 160           | 10            | Pz |
| C731620 | AREL-200    | 200           | 10            | Pz |
| C731625 | AREL-250    | 250           | 10            | Pz |
| C731631 | AREL-315    | 315           | 10            | Pz |
| C731640 | AREL-400    | 400           | 4             | Pz |
| C731710 | NAREL-100   | 100           | 10            | Pz |
| C731712 | NAREL-125   | 125           | 10            | Pz |
| C731715 | NAREL-150   | 150           | 10            | Pz |
| C731716 | NAREL-160   | 160           | 10            | Pz |
| C731720 | NAREL-200   | 200           | 10            | Pz |
| C731725 | NAREL-250   | 250           | 10            | Pz |
| C731731 | NAREL-315   | 315           | 10            | Pz |
| C731740 | NAREL-400   | 400           | 5             | Pz |



## G-REL-SS - Rejilla Circulares en INOX

- Rejillas circulares de ventilación y extracción de aire
- Acero inoxidable
- Color natural - acabado cepillado
- Incluye malla anti pájaros
- Ligero y fácil de instalar



| Codigo  | Descripción  | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|--------------|---------------|---------------|----|--|
| C732600 | G-REL-SS-100 | 100           | 12            | Pz |  |
| C732625 | G-REL-SS-125 | 125           | 12            | Pz |  |
| C732650 | G-REL-SS-150 | 150           | 6             | Pz |  |
| C732660 | G-REL-SS-160 | 160           | 6             | Pz |  |
| C732700 | G-REL-SS-200 | 200           | 6             | Pz |  |

## WABO - Toberas largo alcance

- Acabado natural
- Material: aluminio
- Tamaños: 100 mm a 630 mm
- Acabado Blanco RAL 9003



| Codigo  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|--|
| C710210 | WABO-100    | 100           | 4             | Pz |  |
| C710212 | WABO-125    | 125           | 4             | Pz |  |
| C710215 | WABO-150    | 150           | 4             | Pz |  |
| C710216 | WABO-160    | 160           | 4             | Pz |  |
| C710220 | WABO-200    | 200           | 4             | Pz |  |
| C710225 | WABO-250    | 250           | 4             | Pz |  |
| C710231 | WABO-315    | 315           | 2             | Pz |  |
| C710235 | WABO-350    | 350           | 1             | Pz |  |
| C710240 | WABO-400    | 400           | 1             | Pz |  |
| C710245 | WABO-450    | 450           | 1             | Pz |  |
| C710250 | WABO-500    | 500           | 1             | Pz |  |
| C710263 | WABO-630    | 630           | 1             | Pz |  |

## IRIS - Compuertas IRIS y IRIS INOX

- Acero galvanizado
- Diámetros de 80 a 800 mm.
- Ajuste mediante tuerca de plástico con llave de plástico.
- Punto de medición
- Cuadro de selección incluido
- Junta de goma para una conexión firme y estanca con el conducto.
- Temperatura de servicio desde -10 ° C hasta + 80 ° C.
- Clase de estanqueidad C según EN 1751
- **Disponible en acero inoxidable AISI 304**



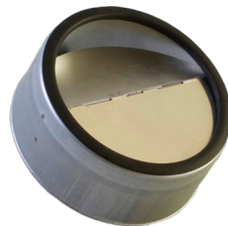
| Codigo  | Descripción   | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|---------------|---------------|---------------|----|--|
| C720080 | IRIS-80-Z275  | 80            | 1             | Pz |  |
| C720100 | IRIS-100-Z275 | 100           | 1             | Pz |  |
| C720125 | IRIS-125-Z275 | 125           | 1             | Pz |  |
| C720150 | IRIS-150-Z275 | 150           | 1             | Pz |  |
| C720160 | IRIS-160-Z275 | 160           | 1             | Pz |  |
| C720200 | IRIS-200-Z275 | 200           | 1             | Pz |  |
| C720250 | IRIS-250-Z275 | 250           | 1             | Pz |  |
| C720300 | IRIS-300-Z275 | 300           | 1             | Pz |  |
| C720315 | IRIS-315-Z275 | 315           | 1             | Pz |  |
| C720400 | IRIS-400-Z275 | 400           | 1             | Pz |  |
| C720500 | IRIS-500-Z275 | 500           | 1             | Pz |  |
| C720630 | IRIS-630-Z275 | 630           | 1             | Pz |  |
| C720800 | IRIS-800-Z275 | 800           | 1             | Pz |  |

## CAR / I-CAR / O-CAR - Válvulas anti retorno

- Cuerpo de acero galvanizado y aletas de aluminio
- Montado con junta de estanqueidad negra
- Resortes mecánicos de acero inoxidable
- Uso de temperatura: hasta 50°C



O-CAR



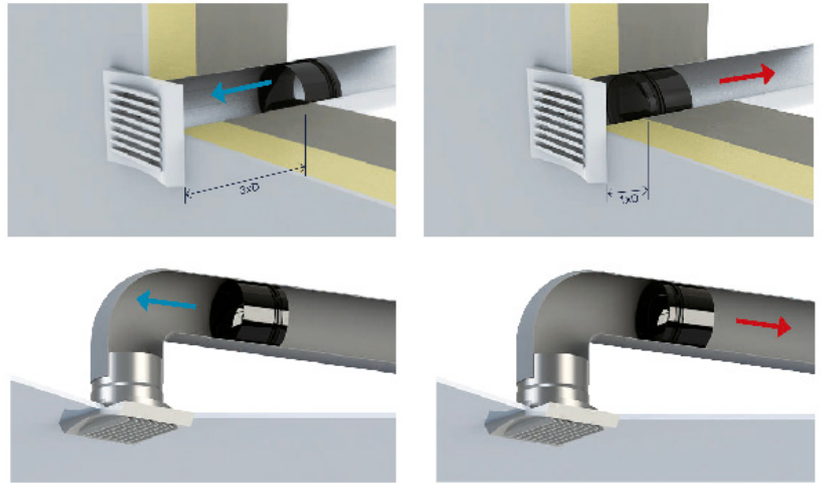
I-CAR / CAR

| Codigo  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|--|
| C730010 | OCAR-100    | 100           | 1             | Pz |  |
| C730012 | OCAR-125    | 125           | 1             | Pz |  |
| C730015 | OCAR-150    | 150           | 1             | Pz |  |
| C730016 | OCAR-160    | 160           | 1             | Pz |  |
| C730020 | OCAR-200    | 200           | 1             | Pz |  |
| C730025 | OCAR-250    | 250           | 1             | Pz |  |
| C730031 | OCAR-315    | 315           | 1             | Pz |  |
| C730035 | OCAR-355    | 355           | 1             | Pz |  |
| C730040 | OCAR-400    | 400           | 1             | Pz |  |
| C730110 | ICAR-100    | 100           | 1             | Pz |  |
| C730112 | ICAR-125    | 125           | 1             | Pz |  |
| C730115 | ICAR-150    | 150           | 1             | Pz |  |
| C730116 | ICAR-160    | 160           | 1             | Pz |  |
| C730120 | ICAR-200    | 200           | 1             | Pz |  |
| C700931 | CAR-250     | 250           | 1             | Pz |  |
| C700932 | CAR-315     | 315           | 1             | Pz |  |
| C700933 | CAR-355     | 355           | 1             | Pz |  |
| C700934 | CAR-400     | 400           | 1             | Pz |  |



## RDR - Reguladores de caudal

- Para sistemas ventilación y extracción
- Hermético
- Rango de presión: 50-200 Pa
- Rango de flujo de aire: 15 - 700 m<sup>3</sup> / h
- Material sintético ignífugo M1
- Temperatura máxima de trabajo 60 ° C
- Modo de regulación sencillo mediante tornillo



| Código  | Descripción | Diámetro (mm) | Alcance m <sup>3</sup> /h | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------------|---------------------------|---------------|----|--|
| C709404 | RDR-80-50   | 80            | 15-50                     | 64            | Pz |  |
| C709409 | RDR-100-50  | 100           | 15-50                     | 36            | Pz |  |
| C709413 | RDR-100-100 | 100           | 50-100                    | 36            | Pz |  |
| C709419 | RDR-125-50  | 125           | 15-50                     | 18            | Pz |  |
| C709423 | RDR-125-100 | 125           | 50-100                    | 18            | Pz |  |
| C709427 | RDR-125-180 | 125           | 100-180                   | 12            | Pz |  |
| C709431 | RDR-150-100 | 150           | 50-100                    | 8             | Pz |  |
| C709434 | RDR-150-180 | 150           | 100-180                   | 8             | Pz |  |
| C709439 | RDR-150-300 | 150           | 180-300                   | 8             | Pz |  |
| C709441 | RDR-160-100 | 160           | 50-100                    | 8             | Pz |  |
| C709444 | RDR-160-180 | 160           | 100-180                   | 8             | Pz |  |
| C709449 | RDR-160-300 | 160           | 180-300                   | 8             | Pz |  |
| C709464 | RDR-200-300 | 200           | 180-300                   | 6             | Pz |  |
| C709468 | RDR-200-500 | 200           | 300-500                   | 6             | Pz |  |
| C709483 | RDR-250-500 | 250           | 300-500                   | 2             | Pz |  |
| C709490 | RDR-250-800 | 250           | 500-800                   | 2             | Pz |  |

## ALIZE - Bocas de extracción autorregulables

- Cumple con los requisitos reglamentarios aplicables
- Fácil de instalar
- Módulo de control desmontable para facilitar la limpieza
- Hecho de poliestireno blanco
- Rejilla extraíble

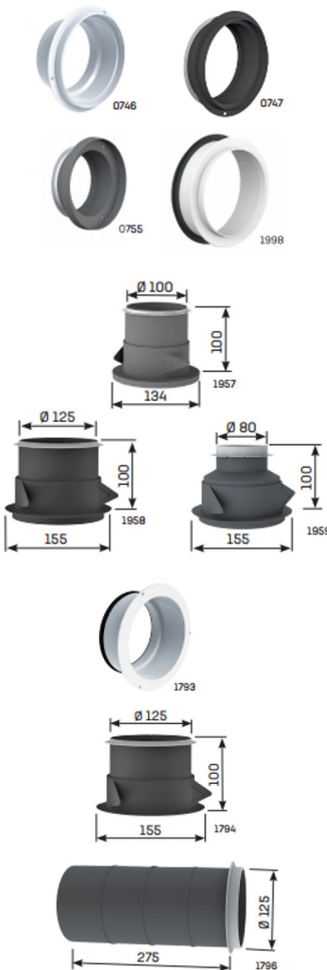


### ALIZÉ sin acoplamiento



| Código  | Descripción                    | Embalaje (pz) | UV |
|---------|--------------------------------|---------------|----|
| C701910 | Alize auto 15m <sup>3</sup> -h | 1x48          | Pz |
| C701911 | Alize auto 30m <sup>3</sup> -h | 1x48          | Pz |
| C701912 | Alize auto 45m <sup>3</sup> -h | 1x36          | Pz |
| C701913 | Alize auto 60m <sup>3</sup> -h | 1x36          | Pz |
| C701914 | Alize auto 75m <sup>3</sup> -h | 1x36          | Pz |
| C701915 | Alize auto 90m <sup>3</sup> -h | 1x36          | Pz |

### Manguitos y acoplamientos



| Código  | Descripción   | Embalaje (pz) | UV |
|---------|---|---------------|----|
| C700744 | Manguito ø 99   | 1x160         | Pz |
| C700748 | Manguito ø 116  | 1x100         | Pz |
| C700732 | Manguito ø 120  | 1x100         | Pz |
| C700746 | Manguito ø 125  | 1x100         | Pz |
| C701996 | Manguito ø 150  | 1x100         | Pz |
| C700755 | Manguito con junta de caucho ø 99                           | 1x100         | Pz |
| C700757 | Manguito con junta de caucho ø 116                          | 1x75          | Pz |
| C700747 | Manguito con junta de caucho ø 125                          | 1x75          | Pz |
| C701998 | Manguito con junta de caucho ø 160                          | 1x50          | Pz |
| C701957 | Manguito Placo D100-L100                                    | 1x34          | Pz |
| C701958 | Manguito Placo D125-L100                                    | 1x30          | Pz |
| C701959 | Manguito Placo D125+80-L100                                 | 1x45          | Pz |
| C701793 | Manguito con junta de caucho ø 125                          | 1x50          | Pz |
| C701794 | Manguito Placo D125-L100                                    | 1x30          | Pz |
| C701796 | Manguito de plástico para penetración en forjador D125-L275 | 1x45          | Pz |



## BOREA - Bocas de extracción y ventilación

- Para sistemas ventilación y extracción
- Hermético
- Muy bajo nivel de ruido
- Rápido y fácil de instalar
- Hecho de poliestireno blanco (RAL9016)
- Marco de montaje disponible por separado

| Codigo  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|--|
| C709000 | Borea ø 80  | 80            | 1x90          | Pz |  |
| C709002 | Borea ø 125 | 125           | 1x35          | Pz |  |



## AUREA - Bocas de extracción y ventilación

- Para sistemas ventilación y extracción
- Hermético
- Muy bajo nivel de ruido
- Rápido y fácil de instalar
- Hecho de poliestireno blanco (RAL9016)
- Marco de montaje disponible por separado

| Codigo  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------------|---------------|----|--|
| C708500 | Aurea ø 80  | 80            | 1x90          | Pz |  |
| C708501 | Aurea ø 100 | 100           | 1x30          | Pz |  |
| C708502 | Aurea ø 125 | 125           | 1x30          | Pz |  |
| C708504 | Aurea ø 160 | 160           | 1x15          | Pz |  |
| C708505 | Aurea ø 200 | 200           | 1x10          | Pz |  |



## Consultar

### RG-10/20/30/60



Mando de regulación para compuertas simple hoja

### RG-90



Mando de regulación para compuertas simple hoja

### RG-95



Mando de regulación para compuertas simple hoja

### RG-75/85



Mando de regulación para compuertas multiple hoja

### Multiblade damper hardware



Herraje compuertas multi lamas

### INOX-IRIS



Compuertas IRIS en acero inoxidable

### FSV / FEV



Bocas acústicas en acero

### E-LAV / LNV



Bocas de ventilación especiales

### SS-EV / SS-SV



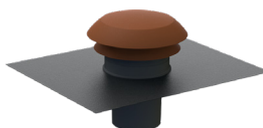
Bocas de ventilación en acero inoxidable

### SS-BL / SS-KL



Rejilla en acero inoxidable

### CARA



Sombrero en plástico para techo

### CTM



Sombrero metálico para techo

### SFM / CTP-1



Clips y Puerto de acceso conducto

### RMVT



Regulador de caudal motorizado

**ACCESO, SOPORTACIÓN & FIJACIÓN DE TUBOS**



## FAD / CAD clase C - Tapas de inspección planas y curvadas

- Acero galvanizado
- Se suministra con plantilla autoadhesiva para cortar fácilmente la abertura
- Clase C gracias a una junta aislante de estanqueidad PUR (salvo CAD 50 y 60)
- Otras medidas bajo pedido

### FAD: Tapas de inspección planas para conductos rectangulares

| Código  | Descripción | Dimensiones (mm) | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------|------------------|---------------|----|
| C394018 | FAD 18      | 180 x 80         | 10            | Pz |
| C394020 | FAD 20      | 200 x 100        | 10            | Pz |
| C394025 | FAD 25      | 250 x 150        | 5             | Pz |
| C394030 | FAD 30      | 300 x 200        | 5             | Pz |
| C394038 | FAD 42      | 400 x 200        | 5             | Pz |
| C394040 | FAD 40      | 400 x 300        | 5             | Pz |
| C394050 | FAD 50      | 500 x 400        | 5             | Pz |
| C394060 | FAD 60      | 600 x 450        | 5             | Pz |



### CAD: Tapas de inspección curvadas para conductos redondos

| Dim. tapas / Dia. conducto | 180x80 mm | 200x100 mm | 250x150 mm | 300x200 mm | 400x300 mm | 500x400 mm | 600x450 mm |
|----------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 100 mm                     | C395101   |            |            |            |            |            |            |
| 125 mm                     | C395103   |            |            |            |            |            |            |
| 140 mm                     | C395185   |            |            |            |            |            |            |
| 160 mm                     | C395106   |            | C395206    |            |            |            |            |
| 180 mm                     | C198186   |            |            |            |            |            |            |
| 200 mm                     | C395108   | C395188    | C395208    |            |            |            |            |
| 250 mm                     |           | C395190    | C395210    |            |            |            |            |
| 315 mm                     |           | C395193    | C395213    | C395313    |            |            |            |
| 355 mm                     |           |            | C395215    | C395315    |            |            |            |
| 400 mm                     |           |            | C395216    | C395316    | C395416    |            |            |
| 450 mm                     |           |            | C395217    | C395317    | C395417    |            |            |
| 500 mm                     |           |            | C395218    | C395318    | C395418    |            |            |
| 560 mm                     |           |            |            |            | C395420    |            |            |
| 630 mm                     |           |            |            |            | C395422    | C395522    |            |
| 710 mm                     |           |            |            |            | C395425    | C395525    | C395625    |
| 800 mm                     |           |            |            |            | C395427    | C395527    | C395627    |
| 900 mm                     |           |            |            |            | C395429    | C395529    | C395629    |
| 1000 mm                    |           |            |            |            |            | C395531    | C395631    |
| 1120 mm                    |           |            |            |            |            | C395533    | C395633    |
| 1250 mm                    |           |            |            |            |            | C395535    | C395635    |





## Consultar

### BCT



Bridas circulares tubo spiro

### CAD-SS & FAD-SS



Tapas de inspección de acero inoxidable

### PRO-CAD & PRO-FAD



Tapas de inspección con junta protectora

### CAD-HT & FAD-HT



Tapas de inspección de alta temperatura

### TAPAS AISLADAS



Tapas de inspección aisladas

### TABDOORS



Tapas de inspección rectangular

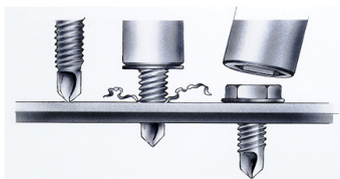
### PROTECT



Junta de caucho estanqueidad tapas de inspección

## VDPM y TRLC - Tornillos hexagonales y tornillos autoperforantes

- Acero al carbono endurecido, galvanizado
- Cabeza hexagonal
- Dentado debajo de la cabeza para un mejor agarre
- Fabricado según DIN 7504 K
- Porta brocas magnético suministrado en cada caja o por separado.



VDPM

MC



TRLC

| Codigo  | Descripción      | Dimensiones (mm) | Especificaciones  | UV    |
|---------|------------------|------------------|-------------------|-------|
| C434813 | VDPM 4,2x13mm+MC | 4,2 x 13         | Con util fijación | x1000 |
| C434816 | VDPM 4,2x16mm+MC | 4,2 x 16         | Con util fijación | x1000 |
| C434819 | VDPM 4,2x19mm+MC | 4,2 x 19         | Con util fijación | x1000 |
| C434016 | VDPM 4,8x16mm+MC | 4,8 x 16         | Con util fijación | x1000 |
| C434019 | VDPM 4,8x19mm+MC | 4,8 x 19         | Con util fijación | x1000 |
| C433813 | VDPM 4,2x13mm    | 4,2 x 13         | Sin util fijación | x1000 |
| C433816 | VDPM 4,2x16mm    | 4,2 x 16         | Sin util fijación | x1000 |
| C433819 | VDPM 4,2x19mm    | 4,2 x 19         | Sin util fijación | x1000 |
| C433016 | VDPM 4,8x16mm    | 4,8 x 16         | Sin util fijación | x1000 |
| C433019 | VDPM 4,8x19mm    | 4,8 x 19         | Sin util fijación | x1000 |
| C400007 | MC-M7            | Util VDPM 4,2    | Caja de 20 pz     | Pz    |
| C400008 | MC-M8            | Util VDPM 4,8    | Caja de 20 pz     | Pz    |
| C415816 | TRLC 4,2x16mm    | 4,2 x 16         | Sin util          | x1000 |

## VDK - Tornillos rosca chapa

- Acero al carbono endurecido, galvanizado
- Cabezal redondo con hueco cuadrado
- Dentado debajo de la cabeza para un mejor agarre
- Fabricado según DIN 7504
- útil suministrado en cada caja

KH



VDK

| Codigo  | Descripción     | Dimensiones (mm)   | UV    |
|---------|-----------------|--------------------|-------|
| C444610 | VDK 3,5x10+KH1L | 3,5 x 10           | x1000 |
| C444813 | VDK 4,2x13+KH2L | 4,2 x 13           | x1000 |
| C444816 | VDK 4,2x16+KH2L | 4,2 x 16           | x1000 |
| C444819 | VDK 4,2x19+KH2L | 4,2 x 19           | x1000 |
| C444825 | VDK 4,2x25+KH2L | 4,2 x 25           | x1000 |
| C444842 | VDK 4,2x42+KH2L | 4,2 x 42           | x500  |
| C444016 | VDK 4,8x16+KH2L | 4,8 x 16           | x1000 |
| C444019 | VDK 4,8x19+KH2L | 4,8 x 19           | x1000 |
| C444025 | VDK 4,8x25+KH2L | 4,8 x 25           | x1000 |
| C400001 | KH1             | Util VDK 3,5       | Pz    |
| C400002 | KH2             | Util VDK 4,2 + 4,8 | Pz    |



## GPB - Cinta Perforada

- Acero galvanizado
- Varios anchos, grosores y longitudes
- Agujeros de diferentes medidas para una mejor utilización



| Codigo  | Descripción   | Anchura x Espesor (mm) | Rollo (m) | Embalaje          | UV   |
|---------|---------------|------------------------|-----------|-------------------|------|
| C464161 | GPB 176 RD-10 | 17 x 0,6               | 10        | Caja con 5 rollos | Caja |
| C464261 | GPB 206 RD-10 | 20 x 0,6               | 10        | Caja con 5 rollos | Caja |
| C464281 | GPB 208 RD-10 | 20 x 0,75              | 10        | Caja con 5 rollos | Caja |
| C464381 | GPB 258 RD-10 | 25 x 0,75              | 10        | Caja con 5 rollos | Caja |
| C464162 | GPB 176 RD-25 | 17 x 0,6               | 25        | Caja con 5 rollos | Caja |
| C464262 | GPB 206 RD-25 | 20 x 0,6               | 25        | Caja con 5 rollos | Caja |
| C464282 | GPB 208 RD-25 | 20 x 0,75              | 25        | Caja con 5 rollos | Caja |
| C464382 | GPB 258 RD-25 | 20 x 0,75              | 25        | Caja con 5 rollos | Caja |

## BRA & SIB - Soportes de suspensión

- Permitir una fácil adaptación al conducto rectangular y circular
- Acero galvanizado
- Adecuado para varillas roscadas M8 y M10
- Se suministra con un amortiguador de goma excepto BRA-M y BRA-T-SP

| Codigo  | Descripción    | Espesor (mm) | Embalaje (pz) | UV   |
|---------|----------------|--------------|---------------|------|
| C466031 | BRA-T-SP       | 2            | 100           | Caja |
| C466002 | BRA-L          | 2            | 100           | Caja |
| C466003 | BRA-Z          | 2            | 100           | Caja |
| C466004 | BRA-U          | 2            | 100           | Caja |
| C466005 | BRA-V          | 2            | 100           | Caja |
| C466006 | BRA-W          | 2            | 100           | Caja |
| C466007 | BRA-L-25       | 2.5          | 100           | Caja |
| C466008 | BRA-Z-25       | 2.5          | 100           | Caja |
| C466030 | BRA-M          |              | 100           | Caja |
| C466509 | SIB-R-15-33-17 |              | 100           | Caja |



**BRA-T-SP**



**BRA-L**



**BRA-Z**



**BRA-U**



**BRA-V**



**BRA-W**



**BRA-L 25**



**BRA-Z 25**



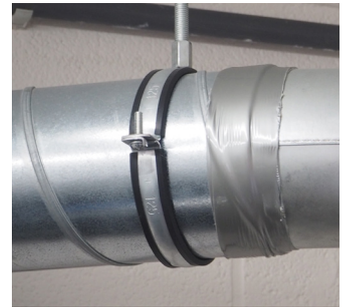
**BRA-M**



**SIB**

## ISF / NSF - Abrazaderas de soportación, aisladas y INOX

- Acero galvanizado
- Tuerca central de doble rosca M8 / M10 instalada en todos los tamaños
- Instalación fácil y rápida
- Disponible con o sin caucho
- Gran variedad de diámetros
- Disponible en acero inoxidable bajo pedido



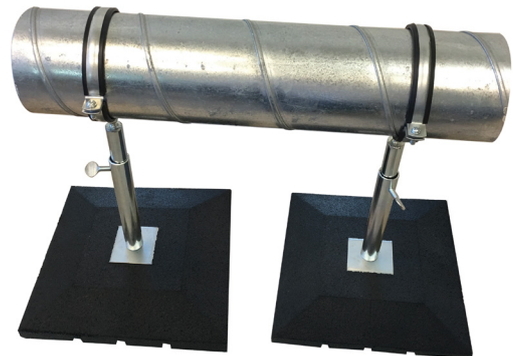
| Codigo  | Descripción | Codigo  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|---------|-------------|---------------|---------------|----|--|
| C474080 | ISF-80      | C473080 | NSF-80      | 80            | 60            | Pz |  |
| C474100 | ISF-100     | C473100 | NSF-100     | 100           | 60            | Pz |  |
| C474110 | ISF-110     | C473110 | NSF-110     | 110           | 60            | Pz |  |
| C474125 | ISF-125     | C473125 | NSF-125     | 125           | 60            | Pz |  |
| C474140 | ISF-140     | C473140 | NSF-140     | 140           | 60            | Pz |  |
| C474150 | ISF-150     | C473150 | NSF-150     | 150           | 60            | Pz |  |
| C474160 | ISF-160     | C473160 | NSF-160     | 160           | 60            | Pz |  |
| C474180 | ISF-180     | C473180 | NSF-180     | 180           | 60            | Pz |  |
| C474200 | ISF-200     | C473200 | NSF-200     | 200           | 30            | Pz |  |
| C474225 | ISF-225     | C473225 | NSF-225     | 225           | 30            | Pz |  |
| C474250 | ISF-250     | C473250 | NSF-250     | 250           | 30            | Pz |  |
| C474280 | ISF-280     | C473280 | NSF-280     | 280           | 30            | Pz |  |
| C474300 | ISF-300     | C473300 | NSF-300     | 300           | 30            | Pz |  |
| C474315 | ISF-315     | C473315 | NSF-315     | 315           | 30            | Pz |  |
| C474355 | ISF-355     | C473355 | NSF-355     | 355           | 20            | Pz |  |
| C474400 | ISF-400     | C473400 | NSF-400     | 400           | 20            | Pz |  |
| C474450 | ISF-450     | C473450 | NSF-450     | 450           | 10            | Pz |  |
| C474500 | ISF-500     | C473500 | NSF-500     | 500           | 10            | Pz |  |
| C474560 | ISF-560     | C473560 | NSF-560     | 560           | 10            | Pz |  |
| C474600 | ISF-600     | C473600 | NSF-600     | 600           | 10            | Pz |  |
| C474630 | ISF-630     | C473630 | NSF-630     | 630           | 10            | Pz |  |
| C474710 | ISF-710     | C473710 | NSF-710     | 710           | 10            | Pz |  |
| C474800 | ISF-800     | C473800 | NSF-800     | 800           | 10            | Pz |  |
| C474900 | ISF-900     | C473900 | NSF-900     | 900           | 10            | Pz |  |
| C474990 | ISF-1000    | C473990 | NSF-1000    | 1000          | 10            | Pz |  |
| C474991 | ISF-1120    | C473991 | NSF-1120    | 1120          | 10            | Pz |  |
| C474992 | ISF-1250    | C473992 | NSF-1250    | 1250          | 10            | Pz |  |



## RTBF-33 - Soporte telescópico exclusivo Clim

- Hecho con caucho reciclado
- Fácil y rápido ajuste
- Dimensiones 330x330 mm
- Cumple con la normativa Francesa DTU 68.3
- Diseño registrado

| Código  | Descripción | Dimensione (mm) | Embalaje | UV |
|---------|-------------|-----------------|----------|----|
| C466930 | RTBF-33     | 330 x 330       | 2        | Pz |



## KIT de soporte conductos en plástico

- Disponible para perfiles de soportación 41x41
- Fabricados en polietileno de alta densidad o en caucho reciclado ( Mod. RSF)
- Diseñado para utilizarse con el canal STRUT
- Pies con base antivibratoria incluido en los modelos SQF-KSF

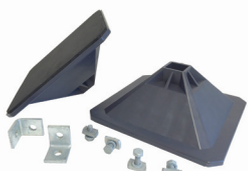
| Código  | Descripción | Dimensione (mm) | Embalaje (pz) | UV   |
|---------|-------------|-----------------|---------------|------|
| C466811 | B-SQF-200   | 200 x 200       | 16            | Pz   |
| C466815 | B-SQF-305   | 305 x 305       | 6             | Pz   |
| C466814 | B-KSF-30    | 305 x 305       | 2             | Scat |
| C466806 | RSF-300     | 300 x 300       | 1             | Pz   |



B-SQF-200



B-SQF-305



B-KSF-30



RSF-300



## RBR - Bases en caucho reciclado

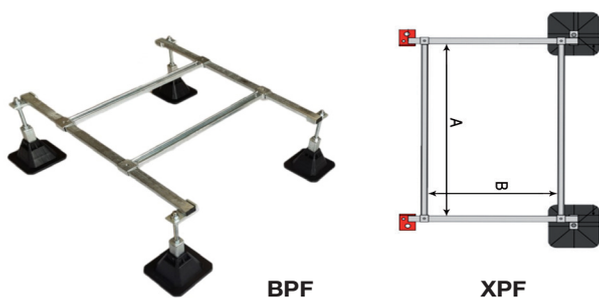
- Fabricados en Caucho reciclado
- Guia de fijación en aluminio, perfecto comportamiento a la corrosión
- Permite la circulación del agua
- Resistente a la humedad y los rayos UV
- Temperatura recomendada -30° C / +80°C



| Codigo  | Descripción   | Diamensioe (mm) | Altura (mm) | Embalaje | UV |
|---------|---------------|-----------------|-------------|----------|----|
| C466820 | RBR 50-250    | 250 x 140       | 50          | 1        | Pz |
| C466821 | RBR 50-400    | 400 x 140       | 50          | 1        | Pz |
| C466822 | RBR 95-250    | 250 x 200       | 95          | 1        | Pz |
| C466823 | RBR 95-400    | 400 x 200       | 95          | 1        | Pz |
| C466824 | RBR 95-600    | 600 x 200       | 95          | 1        | Pz |
| C466825 | RBR 95-1000   | 1000 x 200      | 95          | 1        | Pz |
| C472083 | VIS-DBL-M8x30 | M8 x 30         | -           | 50       | Pz |
| C472084 | VIS-DBL-M8x40 | M8 x 40         | -           | 50       | Pz |

## BPF / XPF - Plataformas

- Fácil para adaptarse y ampliarse en todas las direcciones, ajustable a la mayoría de instalaciones
- Compatible con los soportes Unistrut
- Sistema rápido y económico
- Fácil de instalar
- No penetra la membrana anti humedad
- Los pads antivibratorios van pre instalados al pie de plástico



| Codigo  | Descripción  | Dimensioe (mm) | UV |
|---------|--------------|----------------|----|
| C466860 | BPF-1110     | 1150 x1000     | Pz |
| C466861 | XPF-1110     | 1150 x1000     | Pz |
| C466858 | BPF-800      | 800 x 500      | Pz |
| C466859 | XPF-800      | 800 x 500      | Pz |
| C466867 | B-PAD-305-25 | 2,5° gradi     | Pz |
| C466868 | B-PAD-305-50 | 5° gradi       | Pz |





# Acceso, Soportación & Fijación de tubos

## FBM / CBR / CLD - Abrazadera de fijación

- CBR : Cinta de sujeción de 30 m
- CLD : Dispositivo de bloqueo
- FBM : Abrazadera de fijación a medida de hasta 725 mm Diámetro



| Codigo  | Descripción | Dimensione (mm) | Embalaje        | UV   |  |
|---------|-------------|-----------------|-----------------|------|--|
| C493125 | FBM-125mm   | 125             | 100             | Caja |  |
| C493150 | FBM-150mm   | 150             | 100             | Caja |  |
| C493175 | FBM-175mm   | 175             | 100             | Caja |  |
| C493225 | FBM-225mm   | 225             | 100             | Caja |  |
| C493275 | FBM-275mm   | 275             | 100             | Caja |  |
| C493350 | FBM-350mm   | 350             | 100             | Caja |  |
| C493400 | FBM-400mm   | 400             | 100             | Caja |  |
| C493551 | FBM-550mm   | 550             | 100             | Caja |  |
| C493011 | CBR-30      | -               | 1 rotollo (30m) | Rot  |  |
| C493012 | CLD         | -               | 50 pz           | x50  |  |

## NT / NTG / CPNT - Bridas de nylon y herramienta de tensión

- NT : bridas de nylon
- NTG : herramienta de tensión y corte
- CPNT : anclaje de suspensión



| Codigo  | Descripción | Diámetro (mm) | Embalaje (pz) | UV    |  |
|---------|-------------|---------------|---------------|-------|--|
| C495001 | NTG-9       | -             | 1             | Pz    |  |
| C495100 | NT-100B     | 110           | 100           | Bolsa |  |
| C495125 | NT-125B     | 125           | 100           | Bolsa |  |
| C495185 | NT-175B     | 175           | 100           | Bolsa |  |
| C495246 | NT-235B     | 235           | 100           | Bolsa |  |
| C495270 | NT-270B     | 270           | 100           | Bolsa |  |
| C495380 | NT-370A     | 370           | 50            | Bolsa |  |
| C495010 | CPNT        | -             | 100           | Caja  |  |

## CLIMA-SEAL & IG-621 - Masilla acrílica



- Excelente adhesión al metal y rápido secado
- Se puede pintar
- No contiene siliconas

| Codigo  | Descripción      | Allegato | Material         | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|------------------|----------|------------------|---------------|----|--|
| C467011 | CLIMA-SEAL-280ml | 280 ml   | Masilla acrílica | 12            | Pz |  |
| C467021 | IG-621-6Kg       | 6 kg     | Masilla acrílica | 1             | Pz |  |

## Cintas adhesivas de aluminio para conductos

- BA: cinta adhesiva de aluminio estándar
- REBA: cinta de aluminio con adhesivo de caucho de alta adherencia recomendada para conductos PAL
- ABT: cinta adhesiva de caucho butílico de alta adherencia con aluminio
- PBT: cinta adhesiva de caucho butílico de alta adherencia con PE
- Duct Tape: cinta adhesiva plastificada de tipo americano
- PVC Tape: cinta aislante de PVC gris



BA



REBA



ABT / PBT



Duct Tape



PVC Tape

| Código  | Descripción    | Spezzore (μ) | Anchura (mm) | Longitud (mm) | Embalaje (pz) | UV    |
|---------|----------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------|
| C203306 | BA 30-50-45    | 30           | 50           | 45            | 24            | Rollo |
| C203309 | BA 30-75-45    | 30           | 75           | 45            | 16            | Rollo |
| C203311 | BA 30-100-45   | 30           | 100          | 45            | 12            | Rollo |
| C203406 | BA 40-50-45    | 40           | 50           | 45            | 24            | Rollo |
| C203409 | BA 40-75-45    | 40           | 75           | 45            | 16            | Rollo |
| C203456 | REBA 40-50-45  | 40           | 50           | 45            | 24            | Rollo |
| C203479 | REBA 40-75-45  | 40           | 75           | 45            | 16            | Rollo |
| C207350 | ABT-06-50-15   | 60           | 50           | 15            | 24            | Rollo |
| C207375 | ABT-06-75-15   | 60           | 75           | 15            | 16            | Rollo |
| C207450 | ABT-08-50-15   | 80           | 50           | 15            | 24            | Rollo |
| C207475 | ABT-08-75-15   | 80           | 75           | 15            | 16            | Rollo |
| C207050 | PBT 06-50-15   | 60           | 50           | 15            | 24            | Rollo |
| C207075 | PBT 06-75-15   | 60           | 75           | 15            | 16            | Rollo |
| C207150 | PBT 08-50-15   | 80           | 50           | 15            | 24            | Rollo |
| C207175 | PBT 08-75-15   | 80           | 75           | 15            | 16            | Rollo |
| C209055 | DUCT-G-50-50   |              | 50           | 50            | 24            | Rollo |
| C208053 | PVC-GREY-50-33 | 0.15         | 50           | 33            | 24            | Rollo |

## UFC - Grapas universales

- Acero galvanizado o inoxidable
- Espesor: 2,5 o 3,0 mm
- Tornillo de cabeza hexagonal M8
- Adecuado para la mayoría de los tipos de bridas.



| Código  | Descripción | Información           | Espesor (mm) | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------|-----------------------|--------------|---------------|----|
| C482101 | UFC-25      | Grapas 2,5 - 20/30/40 | 2.5          | 200           | Pz |
| C482100 | UFC-30      | Grapas 3 - 20/30/40   | 3            | 100           | Pz |



## DBF - Película azul anti polvo

- Resistente a la intemperie, resistente a los rayos UV
- La película se puede quitar rápidamente de nuevo sin dejar ningún residuo
- Específicamente ajustado a los requisitos de las instalaciones de conductos de aire



| Código  | Descripción | Anchura (mm) | Longitud (mm) | Embalaje | UV    |
|---------|-------------|--------------|---------------|----------|-------|
| C467211 | DBF 250     | 250          | 100           | 16       | Rollo |
| C467212 | DBF 500     | 500          | 100           | 8        | Rollo |
| C467213 | DBF 750     | 750          | 100           | 4        | Rollo |
| C467214 | DBF 1000    | 1000         | 100           | 4        | Rollo |

## Consultar

**DG**



Sistema de suspensión por cable

**LEDG**



Sistema de suspensión por cable

**CABLE**



Cable de suspensión

**CTKN**



Mordazas de viga

**CTR / CRC / CBA**



Varillas roscadas y accesorios

**SOPORTACIÓN**



Fijaciones & accesorios para perfiles de soportación

**Escuadras**



Escuadras para perfil de conductos ventilación

**GT-PE**



Espuma de polietileno

**GT-CERAMICA**



Junta de cerámica

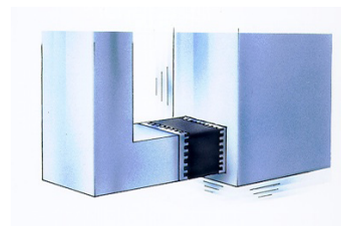
**LONA & SOPORTES ANTIVIBRATORIOS**



## Lona antivibratoria

- Juntas antivibratorias diseñadas para conectar conductos rectangulares o circulares
- Se componen de dos chapas de acero galvanizado Espesor de 0,4 mm engarzadas a un soporte textil
- Materiales y medidas especiales bajo pedido

| Codigo  | Descripción      | Dimensiones. (mm) | Rollo (m) | UV    |
|---------|------------------|-------------------|-----------|-------|
| C113212 | ROX 2840 - 25    | 28 / 40 / 28      | 25        | Rollo |
| C113332 | ROX 3560 - 25    | 35 / 60 / 35      | 25        | Rollo |
| C113432 | ROX 4560 - 25    | 45 / 60 / 45      | 25        | Rollo |
| C113532 | ROX 5060 - 25    | 50 / 60 / 50      | 25        | Rollo |
| C113442 | ROX 4575 - 25    | 45 / 75 / 45      | 25        | Rollo |
| C113472 | ROX 45100 - 25   | 45 / 100 / 45     | 25        | Rollo |
| C113772 | ROX 70100 - 25   | 70 / 100 / 70     | 25        | Rollo |
| C113337 | ROX 3560 - 50    | 35 / 60 / 35      | 50        | Rollo |
| C113437 | ROX 4560 - 50    | 45 / 60 / 45      | 50        | Rollo |
| C103332 | PU 3560 - 25     | 35 / 60 / 35      | 25        | Rollo |
| C103432 | PU 4560 - 25     | 45 / 60 / 45      | 25        | Rollo |
| C103772 | PU 70100 - 25    | 70 / 100 / 70     | 25        | Rollo |
| C104432 | SI 4560 - 25     | 45 / 60 / 45      | 25        | Rollo |
| C105432 | ATEX 4560 - 25   | 45 / 60 / 45      | 25        | Rollo |
| C100510 | ROX 4560-INOX-25 | 45 / 60 / 45      | 25        | Rollo |
| C100610 | PU 4560-INOX-25  | 45 / 60 / 45      | 25        | Rollo |
| C100660 | SI 4560-INOX-25  | 45 / 60 / 45      | 25        | Rollo |



**ROX**



**PU**



**SI**



**ATEX**



**INOX ROX**



**INOX PU**



**INOX SI**

## Disponible bajo pedido

### ISOLEX



Lonas antivibratorias aisladas

### RC-MAN



Manguitos circulares preformados

### 24 - ROBG



Lonas antivibratorias con espesor de chapa 0,6 mm

### LONA EN ROLLOS



Tejido cortado a medida para la fabricación de conexiones



# Lona & Soportes Antivibratorios

## MAN-PU - Conectores circulares 400°C / 2h

- Fabricados en poliuretano certificado 400°C/ 2h
- Cada manguito se suministra en un pack con dos abrazaderas en INOX 430 para su fijación al conducto
- Posibilidad de fabricar conectores en ROX o ATEX bajo pedido



| Codigo  | Descripción       | Diametro (mm) | Ancho (mm) | UV  |
|---------|-------------------|---------------|------------|-----|
| C121125 | MAN-PU 160 Ø 125  | 125           | 160        | Pz. |
| C121160 | MAN-PU 160 Ø 160  | 160           | 160        | Pz. |
| C121200 | MAN-PU 160 Ø 200  | 200           | 160        | Pz. |
| C121250 | MAN-PU 160 Ø 250  | 250           | 160        | Pz. |
| C121315 | MAN-PU 160 Ø 315  | 315           | 160        | Pz. |
| C121355 | MAN-PU 160 Ø 355  | 355           | 160        | Pz. |
| C121400 | MAN-PU 160 Ø 400  | 400           | 160        | Pz. |
| C121450 | MAN-PU 160 Ø 450  | 450           | 160        | Pz. |
| C121500 | MAN-PU 160 Ø 500  | 500           | 160        | Pz. |
| C121560 | MAN-PU 160 Ø 560  | 560           | 160        | Pz. |
| C121630 | MAN-PU 160 Ø 630  | 630           | 160        | Pz. |
| C121710 | MAN-PU 160 Ø 710  | 710           | 160        | Pz. |
| C121800 | MAN-PU 160 Ø 900  | 800           | 160        | Pz. |
| C121900 | MAN-PU 160 Ø 900  | 900           | 160        | Pz. |
| C122000 | MAN-PU 160 Ø 1000 | 1000          | 160        | Pz. |
| C122120 | MAN-PU 160 Ø 1120 | 1120          | 160        | Pz. |
| C122250 | MAN-PU 160 Ø 1250 | 1250          | 160        | Pz. |

## FCC - Abrazaderas ventilador

- Facilitan la instalación y extracción de ventiladores para servicio y limpieza.
- Se unen mediante dos tornillos que permiten pequeñas diferencias de dimensión
- Fabricado en chapa galvanizada con una junta aislante
- Suprime las vibraciones
- Asegura un ajuste ceñido



| Codigo  | Descripción | Diametro (mm) | UV  |
|---------|-------------|---------------|-----|
| C100061 | FCC - 100   | 100           | Pz. |
| C100062 | FCC - 125   | 125           | Pz. |
| C100063 | FCC - 150   | 150           | Pz. |
| C100064 | FCC - 160   | 160           | Pz. |
| C100065 | FCC - 200   | 200           | Pz. |
| C100066 | FCC - 250   | 250           | Pz. |
| C100067 | FCC - 315   | 315           | Pz. |
| C100068 | FCC - 355   | 355           | Pz. |
| C100069 | FCC - 400   | 400           | Pz. |
| C100070 | FCC - 450   | 450           | Pz. |
| C100071 | FCC - 500   | 500           | Pz. |

## Instalpack - Antivibradores para HVAC

- Especialmente diseñado para soportes de unidades de aire acondicionado
- Fabricado en NR (caucho natural) 55 ° Sh A.
- Pack de 4 amortiguadores con tornillería (Non disponible por separado)



| Codigo  | Descripción   | Carga mín.-máx. (kg) | Embalaje (pz) | UV    |
|---------|---------------|----------------------|---------------|-------|
| C801001 | INSTALPACK-35 | 16 - 64              | 25 x 4        | Bolsa |
| C801002 | INSTALPACK-45 | 19 - 90              | 25 x 4        | Bolsa |

## SG / Airpack - Antivibradores caucho-metal

- Soportes de goma para todo tipo de maquinaria.
- Fabricado en NR (caucho natural) 55 ° Sh A.
- Pack de 4 amortiguadores con tornillería (Non disponible por separado)



| Codigo  | Descripción | Carga mín.-máx. (kg) | Embalaje (pz) | UV    |
|---------|-------------|----------------------|---------------|-------|
| C806002 | AIRPACK-40  | 8 - 70               | 25 x 4        | Bolsa |
| C806003 | AIRPACK-60  | 45 - 150             | 25 x 4        | Bolsa |
| C806014 | SG 70       | 80 - 300             | 30            | Pz    |
| C806015 | SG 90       | 150 - 800            | 12            | Pz    |

## MGM - Antivibradores caucho-metal

- Especialmente diseñado para equipos de climatización y maquinaria
- Fabricado en NR (caucho natural) 45, 60 y 75 ° Sh A
- Muchos tamaños disponibles



| Codigo  | Descripción | Carga mín.-máx.. (kg) | Embalaje (pz) | UV    |
|---------|-------------|-----------------------|---------------|-------|
| C803044 | MGM 40-45   | 2 - 7                 | 4             | Bolsa |
| C803046 | MGM 40-60   | 4 - 13                | 4             | Bolsa |
| C803064 | MGM 60-45   | 5 - 15                | 4             | Bolsa |
| C803066 | MGM 60-60   | 9 - 25                | 4             | Bolsa |
| C803067 | MGM 60-75   | 15 - 46               | 4             | Bolsa |
| C803084 | MGM 80-45   | 10 - 46               | 4             | Bolsa |
| C803086 | MGM 80-60   | 18 - 82               | 4             | Bolsa |
| C803087 | MGM 80-75   | 30 - 133              | 4             | Bolsa |
| C803104 | MGM 100-45  | 24 - 107              | 4             | Bolsa |
| C803106 | MGM 100-60  | 41 - 185              | 4             | Bolsa |
| C803107 | MGM 100-75  | 56 - 252              | 4             | Bolsa |
| C803154 | MGM 150-45  | 19 - 152              | 4             | Bolsa |
| C803156 | MGM 150-60  | 36 - 292              | 4             | Bolsa |
| C803157 | MGM 150-75  | 50 - 398              | 4             | Bolsa |
| C803204 | MGM 200-45  | 83 - 583              | 4             | Bolsa |
| C803206 | MGM 200-60  | 120 - 961             | 4             | Bolsa |
| C803207 | MGM 200-75  | 212 - 1488            | 4             | Bolsa |



# Lona & Soportes Antivibratorios

## PA - Pastillas de caucho antivibratorias

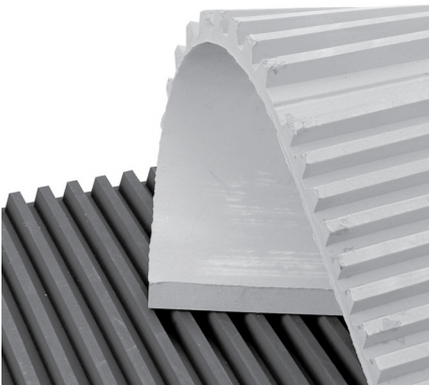
- Fabricado en dureza NR (caucho natural) 60° Sh A
- Diferentes tamaños disponibles
- De 50 a 1200 kg de carga.



| Codigo  | Descripción | Dimensiones. (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|-------------------|---------------|----|--|
| C804002 | PA 7030     | 68 / 68 / 28      | 25            | Pz |  |
| C804004 | PA 8035     | 78 / 78 / 33      | 25            | Pz |  |
| C804005 | PA 10030    | 98 / 98 / 28      | 25            | Pz |  |
| C804007 | PA 710060   | 98 / 98 / 56      | 25            | Pz |  |

## MIT - Alfombrillas antivibratorias

- Fabricado en dureza NR (caucho natural) 60° Sh A
- Diferentes tamaños disponibles
- De 200 a 3500 kg de carga



| Codigo  | Descripción | Dimensiones. (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|-------------|-------------------|---------------|----|--|
| C804010 | MIT 208     | 225 / 225 / 8     | 10            | Pz |  |
| C804020 | MIT 310     | 280 / 280 / 10    | 10            | Pz |  |
| C804022 | MIT 412     | 380 / 380 / 12    |               | Pz |  |

## CHOCISOL - Alfombrilla antivibratoria multipad

- Alfombrilla Antivibratorias a base de PADS
- Fabricado en dureza NR (caucho natural) 45 ° Sh A ± 5
- El diseño con múltiples pads permite un aislamiento eficiente sin pérdida de estabilidad.
- Diseñado para ser recortado fácilmente para colocar debajo de la mayoría de los equipos
- Diferentes tamaños de alfombrillas disponibles
- De 300 a 12 000 kg de carga.



| Codigo  | Descripción         | Dimensiones. (mm) | Embalaje (pz) | UV |  |
|---------|---------------------|-------------------|---------------|----|--|
| C804001 | CHOC ISOL 457x457   | 457 / 457 / 19    | 5             | Pz |  |
| C804008 | 4-CHOC ISOL 105x105 | 105 / 105 / 19    | 10            | Pz |  |

## TP / TPM / TG - Soportes antivibratorios para techo



- Diseñado para colgar tuberías, conductos
- **TG** : soporte de goma
- **TPM y TM** : aisladores de baja frecuencia
- De 5 a 550 kg de carga

| Codigo  | Descripción     | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-----------------|---------------|----|
| C802001 | TG 25-R6        | 50            | Pz |
| C802002 | TG 50-R6        | 50            | Pz |
| C802003 | TG 25-P8        | 50            | Pz |
| C802004 | TG 50-P8        | 50            | Pz |
| C802006 | TPM-10 (AZUL)   | 50            | Pz |
| C802007 | TPM-20 (ROJO)   | 50            | Pz |
| C802008 | TPM-30 (MARRON) | 50            | Pz |
| C802009 | TPM-60 (VERDE)  | 50            | Pz |

| Codigo  | Descripción       | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------------|---------------|----|
| C802012 | TM 25 (VIOLETA)   | 36            | Pz |
| C802013 | TM 50 (VERDE)     | 36            | Pz |
| C802014 | TM 75 (AZUL)      | 36            | Pz |
| C802015 | TM 100 (ROJO)     | 36            | Pz |
| C802016 | TM 125 (ROSA)     | 36            | Pz |
| C802017 | TM 150 (VERDE)    | 10            | Pz |
| C802018 | TM 200 (AMARILLO) | 10            | Pz |
| C802019 | TM 250 (MARRON)   | 10            | Pz |
| C802020 | TM 350 (GRIS)     | 10            | Pz |
| C802021 | TM 450 (NARANJA)  | 10            | Pz |
| C802022 | TM 550 (NEGRO)    | 10            | Pz |

## MICRO AM - Micro aisladores

- Aisladores de baja frecuencia muy indicados para instalaciones de climatización
- Código de colores para facilitar la identificación
- Los resortes están protegidos con pintura de resina epoxi-poliéster, lo que resulta en una alta resistencia a la intemperie
- Recomendado en áreas propensas a fuertes vientos o terremotos
- Muelle aislador muy indicado para trabajar en equipos con movimiento lateral o cambios rápidos de velocidad como ventiladores, enfriadores ...
- Los tornillos de nivelación M12 se pueden suministrar por separado para nivelar
- De 20 kg a 500 kg de carga



| Codigo  | Descripción       | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------------|---------------|----|
| C808040 | MICRO AM4 - 20    | 2             | Pz |
| C808041 | MICRO AM4 - 60    | 2             | Pz |
| C808042 | MICRO AM4 - 80    | 2             | Pz |
| C808043 | MICRO AM4 - 100   | 2             | Pz |
| C808044 | MICRO AM4 - 150   | 2             | Pz |
| C808045 | MICRO AM4 - 200   | 2             | Pz |
| C808046 | MICRO AM4 - 250   | 2             | Pz |
| C808047 | MICRO AM4 - 300   | 2             | Pz |
| C808048 | MICRO AM4 - 350   | 2             | Pz |
| C808049 | MICRO AM4 - 400   | 2             | Pz |
| C808050 | MICRO AM4 - 450   | 2             | Pz |
| C808051 | MICRO AM4 - 500   | 2             | Pz |
| C808095 | MICRO AM4 BASESET | 20            | Pz |



# Lona & Soportes Antivibratorios

## AM-5/125 - 150/550 - Aisladores individuales

- Aisladores de baja frecuencia muy indicados para instalaciones de climatización
- Los resortes codificados por colores ayudan a diferenciar fácilmente diferentes capacidades de carga
- Revestimiento en poliéster y alta resistencia a la intemperie
- Se suministra con o sin placas inferiores y superiores
- 39 modelos diferentes de 5 Kg a 550 Kg de carga



### AM-5/125

| Codigo  | Descripción       | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------------|---------------|----|
| C807003 | AM 25 C (VIOLETA) | 40            | Pz |
| C807004 | AM 50 C (VERDE)   | 40            | Pz |
| C807005 | AM 75 C (AZUL)    | 40            | Pz |
| C807006 | AM 100 C (ROJO)   | 40            | Pz |
| C807007 | AM 125 C (ROSA)   | 40            | Pz |
| C807091 | BASE SET 5-125    | 100           | Pz |
| C807012 | AM 25 M (VIOLETA) | 30            | Pz |
| C807013 | AM 50 M (VERDE)   | 30            | Pz |
| C807014 | AM 75 M (AZUL)    | 30            | Pz |
| C807015 | AM 100 M (ROJO)   | 30            | Pz |
| C807016 | AM 125 M (ROSA)   | 30            | Pz |
| C807022 | AM 25 R (VIOLETA) | 20            | Pz |
| C807023 | AM 50 R (VERDE)   | 20            | Pz |
| C807024 | AM 75 R (AZUL)    | 20            | Pz |
| C807025 | AM 100 R (ROJO)   | 20            | Pz |
| C807026 | AM 125 R (ROSA)   | 20            | Pz |

### AM-150/550

| Codigo  | Descripción         | Embalaje (pz) | UV |
|---------|---------------------|---------------|----|
| C807030 | AM 150 C (VERDE)    | 12            | Pz |
| C807031 | AM 200 C (AMARILLO) | 12            | Pz |
| C807032 | AM 250 C (MARRON)   | 12            | Pz |
| C807033 | AM 350 C (GRIS)     | 12            | Pz |
| C807034 | AM 450 C (NARANJA)  | 12            | Pz |
| C807035 | AM 550 C (NEGRO)    | 12            | Pz |
| C807092 | BASE SET 150-550    | 50            | Pz |
| C807040 | AM 150 M (VERDE)    | 12            | Pz |
| C807041 | AM 200 M (AMARILLO) | 12            | Pz |
| C807042 | AM 250 M (MARRON)   | 12            | Pz |
| C807043 | AM 350 M (GRIS)     | 12            | Pz |
| C807044 | AM 450 M (NARANJA)  | 12            | Pz |
| C807045 | AM 550 M (NEGRO)    | 12            | Pz |
| C807050 | AM 150 R (VERDE)    | 10            | Pz |
| C807051 | AM 200 R (AMARILLO) | 10            | Pz |
| C807052 | AM 250 R (MARRON)   | 10            | Pz |
| C807053 | AM 350 R (GRIS)     | 10            | Pz |
| C807054 | AM 450 R (NARANJA)  | 10            | Pz |
| C807055 | AM 550 R (NEGRO)    | 10            | Pz |

## AM2 - Aisladores dobles

- Aisladores de baja frecuencia muy indicados para instalaciones de climatización
- Código de colores para facilitar la identificación
- Los resortes están protegidos con pintura de resina epoxi-poliéster, lo que resulta en una alta resistencia a la intemperie.
- Los tornillos de nivelación M12 se pueden suministrar por separado para nivelar
- De 300 kg a 1100 kg de carga.



| Codigo  | Descripción | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------|---------------|----|
| C808001 | AM2 - 300   | 1             | Pz |
| C808002 | AM2 - 400   | 1             | Pz |
| C808003 | AM2 - 500   | 1             | Pz |
| C808004 | AM2 - 600   | 1             | Pz |
| C808005 | AM2 - 700   | 1             | Pz |
| C808006 | AM2 - 800   | 1             | Pz |
| C808007 | AM2 - 900   | 1             | Pz |
| C808008 | AM2 - 1000  | 1             | Pz |
| C808009 | AM2 - 1100  | 1             | Pz |
| C808093 | AM2 BASESET | 25            | Pz |

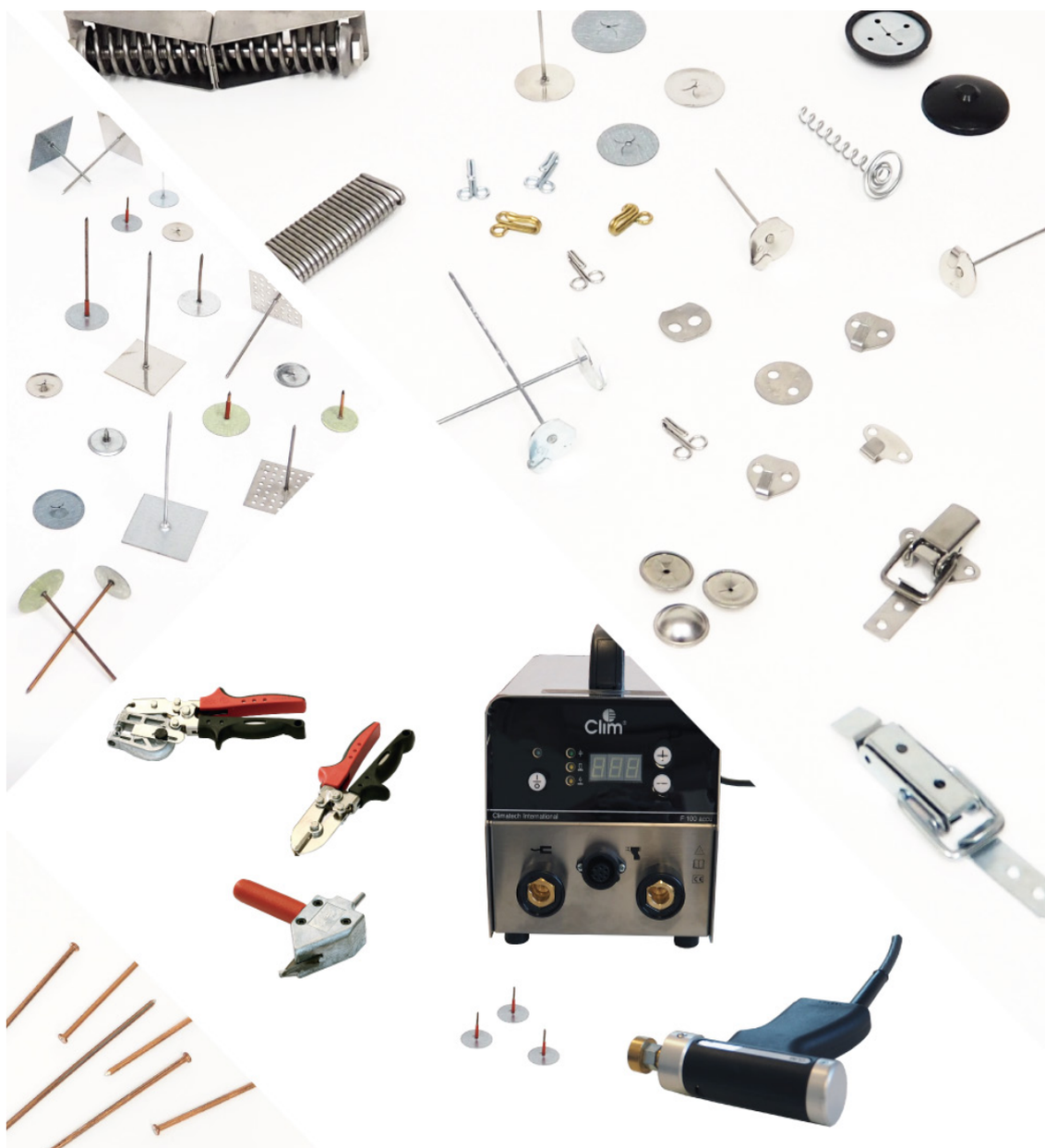
## AM4 - Aisladores con más muelles

- Aisladores de baja frecuencia muy indicados para instalaciones de climatización
- Código de colores para facilitar la identificación
- Los resortes están protegidos con pintura de resina de poliéster, lo que resulta en una alta resistencia a la intemperie
- Los tornillos de nivelación M16 se pueden suministrar por separado para nivelar
- De 600 kg a 2200 kg de carga.



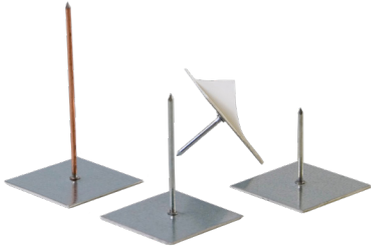
| Codigo  | Descripción | Embalaje (pz) | UV |
|---------|-------------|---------------|----|
| C808014 | AM4 - 600   | 1             | Pz |
| C808015 | AM4 - 700   | 1             | Pz |
| C808016 | AM4 - 800   | 1             | Pz |
| C808017 | AM4 - 900   | 1             | Pz |
| C808018 | AM4 - 1000  | 1             | Pz |
| C808019 | AM4 - 1100  | 1             | Pz |
| C808020 | AM4 - 1200  | 1             | Pz |
| C808021 | AM4 - 1300  | 1             | Pz |
| C808022 | AM4 - 1400  | 1             | Pz |
| C808023 | AM4 - 1500  | 1             | Pz |
| C808024 | AM4 - 1600  | 1             | Pz |
| C808025 | AM4 - 1700  | 1             | Pz |
| C808026 | AM4 - 1800  | 1             | Pz |
| C808027 | AM4 - 1900  | 1             | Pz |
| C808028 | AM4 - 2000  | 1             | Pz |
| C808029 | AM4 - 2100  | 1             | Pz |
| C808030 | AM4 - 2200  | 1             | Pz |
| C808094 | AM4 BASESET | 10            | Pz |

CLAVOS & EQUIPOS PARA EL AISLAMIENTO Y HERRAMIENTAS



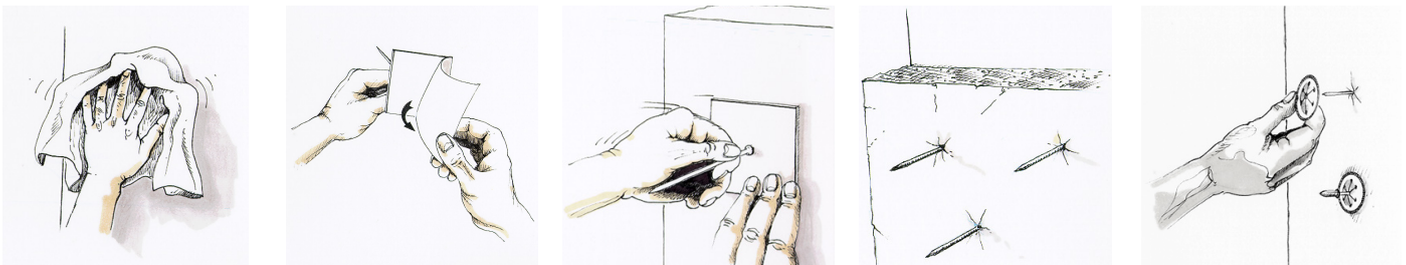
## SC - Clavos autoadhesivos

- Base autoadhesiva
- Fabricados en acero galvanizado o acero inoxidable
- Arandelas de fijación incluidas en cada caja
- Disponible desde 19 hasta 400 mm de largo



| Codigo  | Descripción | Dim. (mm) | Material | Caja (pz) | UV   |
|---------|-------------|-----------|----------|-----------|------|
| C210255 | SC-25B      | 25        | ZnP      | 500       | Caja |
| C210325 | SC-32B      | 32        | ZnP      | 500       | Caja |
| C210425 | SC-42B      | 42        | ZnP      | 500       | Caja |
| C210515 | SC-51B      | 51        | ZnP      | 500       | Caja |
| C210635 | SC-63B      | 63        | ZnP      | 500       | Caja |
| C211145 | SC-114B     | 114       | CuW      | 500       | Caja |
| C211652 | SC-165A     | 165       | CuW      | 250       | Caja |
| C212032 | SC-203A     | 203       | CuW      | 250       | Caja |

### Aplicación



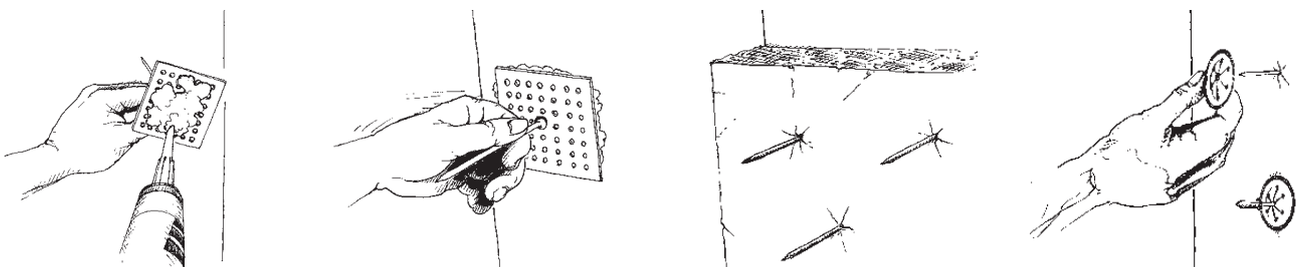
## GSP - Clavos perforados

- Base perforada
- Fabricados en acero galvanizado o acero inoxidable
- Arandelas de fijación incluidas en cada caja
- Disponible desde 19 hasta 230mm de largo



| Codigo  | Descripción | Dim. (mm) | Material | Caja (pz) | UV   |
|---------|-------------|-----------|----------|-----------|------|
| C220325 | GSP-32B     | 32        | ZnP      | 500       | Caja |
| C220425 | GSP-42B     | 42        | ZnP      | 500       | Caja |
| C220635 | GSP-63B     | 63        | ZnP      | 500       | Caja |
| C221145 | GSP-114B    | 114       | CuW      | 500       | Caja |

### Aplicación





# Clavos & equipos para el Aislamiento y Herramientas

## F100 & CDW-72 - Equipos de soldar

Nuestros equipos de soldar por descarga de condensador a batería (F100) o con cable (CDW-72) nos permiten fijar el material aislante en superficies metálicas como conductos de aire en una sola operación. Nos garantizan una alta calidad de soldadura en superficies metálicas de grosor de varios centímetros como vigas.

Estos equipos funcionan por descarga de condensador y permiten soldar los clavos sin necesidad de sobrecalentar las superficies metálicas y si dejar marcas en el lado opuesto de la soldadura.



RED-F 100 accu

### RED-F100 ACCU :

- No necesita cable de alimentación eléctrico,
- Incluye 2 Baterías Makita y cargador, ideal para obras
- Incluye maleta de transporte roja o amarilla
- Equipo muy ligero ( 6 Kg)



RED-CDW-72

### CDW-72 :

- Con cable alimentación eléctrico
- Recomendable para el aislamiento de conductos en taller
- Incluye maleta de transporte roja o amarilla
- Equipo muy ligero (6 Kg)



P-PCP-72-CHUCK



P-PCP-72-MINI CHUCK



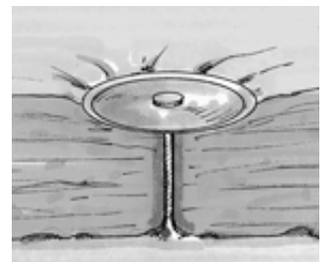
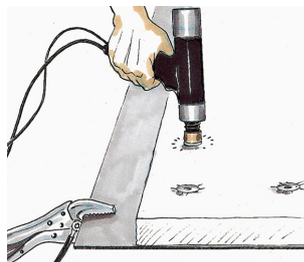
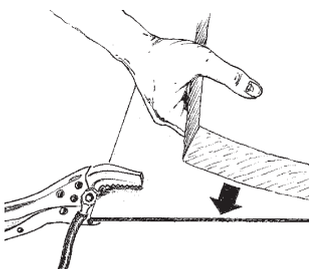
PCP-72 PISTOL



MINI-PCP-72

| Codigo  | Descripción         | UV |  |
|---------|---------------------|----|--|
| C293412 | RED-F 100 accu      | Pz |  |
| C293881 | RED-CDW-72          | Pz |  |
| C293954 | P-PCP-72-CHUCK      | Pz |  |
| C293957 | P-PCP-72-MINI CHUCK | Pz |  |
| C293701 | PCP-72 PISTOL       | Pz |  |
| C293700 | MINI-PCP-72         | Pz |  |

## Aplicación



## CDF3-PAP - Clavos soldables aislados



- Cabeza aislada o sin aislar de 30 hasta 38 mm de diámetro
- Clavo aislado o sin aislar desde 15 hasta 410 mm de largo
- Se debe utilizar con equipo de soldadura CLIM

| Codigo  | Descripción     | Dim. (mm) | Material | Embalaje (pz) | UV   |
|---------|-----------------|-----------|----------|---------------|------|
| C246619 | CDF3-PAP-19 CuW | 19        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246622 | CDF3-PAP-22 CuW | 22        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246625 | CDF3-PAP-25 CuW | 25        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246628 | CDF3-PAP-28 CuW | 28        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246632 | CDF3-PAP-32 CuW | 32        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246638 | CDF3-PAP-38 CuW | 38        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246642 | CDF3-PAP-42 CuW | 42        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246648 | CDF3-PAP-48 CuW | 48        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246652 | CDF3-PAP-52 CuW | 52        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246658 | CDF3-PAP-58 CuW | 58        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246662 | CDF3-PAP-62 CuW | 62        | CuW      | 1000          | Caja |
| C246668 | CDF3-PAP-68 CuW | 68        | CuW      | 1000          | Caja |

## BLACK-CDF-PAP - Clavos soldables con cabeza negra



| Codigo  | Descripción           | Dim. (mm) | Material | Embalaje (pz) | UV   |
|---------|-----------------------|-----------|----------|---------------|------|
| C244680 | BLACK CDF3-PAP-80CuW  | 80        | CuW      | x1000         | Caja |
| C244700 | BLACK CDF3-PAP-100CuW | 100       | CuW      | x1000         | Caja |

## INSULSCREW - Tornillos para fijación del aislamiento

- Tornillos espirales de acero galvanizado para unir paneles en ángulos de 90°
- Se recomienda utilizar tres 'Insulscrews' por metro



| Codigo  | Descripción      | Dim. (mm) | Embalaje (pz) | UV   |
|---------|------------------|-----------|---------------|------|
| C200304 | INSULSCREW 120 A | 120       | 250           | Caja |
| C200305 | INSULSCREW 140 A | 140       | 250           | Caja |
| C200326 | INSULSCREW 160CC | 160       | 200           | Caja |
| C200327 | INSULSCREW 180CC | 180       | 200           | Caja |
| C200328 | INSULSCREW 200CC | 200       | 200           | Caja |



# Clavos & equipos para el Aislamiento y Herramientas

## QUIL & CAL - Accesorios para calorifugado

Amplia gama de accesorios para la realización de calorifugados, marcados NO AB , ya que no contienen amiantos. Todos nuestros elementos de fijación proporcionan uniones resistentes y duraderas incluso en aplicaciones con alta temperatura.



**CAL Ring**



**CAL Top**



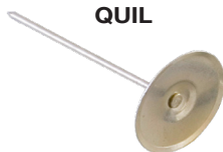
**CAL Washer**



**DRING**



**CAL**



**QUIL**

| Codigo  | Descripción         | Dim. (mm) | Diámetro (mm) | Material | UV    |
|---------|---------------------|-----------|---------------|----------|-------|
| C520001 | CAL Ring 18 ZnP     | 18        | -             | ZnP      | x1000 |
| C520002 | CAL Top 2H-SS       | -         | -             | Inox 304 | x1000 |
| C520003 | CAL Washer 2H-25-SS |           | 25            | Inox 304 | x1000 |
| C550051 | DRING-SS-30-25-3    | -         | -             | Inox 304 | x500  |
| C521110 | CAL-20-63-SS        | 63        | 2,0           | Inox 304 | x1000 |
| C521120 | CAL-20-114-SS       | 114       | 2,0           | Inox 304 | x1000 |
| C521210 | CAL-27-63-SS        | 63        | 2,7           | Inox 304 | x1000 |
| C521220 | CAL-27-114-SS       | 114       | 2,7           | Inox 304 | x1000 |
| C521310 | CAL-20-63-ZnP       | 63        | 2,0           | ZnP      | x1000 |
| C521320 | CAL-20-114-ZnP      | 114       | 2,0           | ZnP      | x1000 |
| C523110 | QUIL-20-63-SS       | 63        | 2,0           | Inox 304 | x1000 |
| C523120 | QUIL-20-114-SS      | 114       | 2,0           | Inox 304 | x1000 |
| C523210 | QUIL-27-63-SS       | 63        | 2,7           | Inox 304 | x1000 |
| C523220 | QUIL-27-114-SS      | 114       | 2,7           | Inox 304 | x1000 |
| C523310 | QUIL-20-63-ZnP      | 63        | 2,0           | ZnP      | x1000 |
| C523320 | QUIL-20-114-ZnP     | 114       | 2,0           | ZnP      | x1000 |

## NSC / CL / CAP / W-PCAP-Z - Arandelas y capuchones

**NSC** : Capuchon plástico de protección

**CL** : arandelas de presión para clavos autoadhesivos y perforados y puntas SP

- Acero galvanizado o inoxidable, aluminio, plástico
- Adecuado para vástagos y pasadores de 2 a 4 mm de diámetro
- Para utilizar con nuestros ganchos y pasadores de soldadura



NSC-2 & NSC-27



CL



CL-SS



CAP



W-PCAP-Z

| Codigo  | Descripción    | Dim. (mm) | Diámetro (mm) | Material      | UV    |
|---------|----------------|-----------|---------------|---------------|-------|
| C201120 | NSC-20         | 2         | plástico      | Para SP       | x1000 |
| C201127 | NSC-27         | 2,7       | plástico      | Para SC / GSP | x1000 |
| C201031 | CL 20-30       | 2,0       | 30            | ZnP           | x1000 |
| C201033 | CL 27-30       | 2,7       | 30            | ZnP           | x1000 |
| C201041 | CL 20-40       | 2,0       | 38            | ZnP           | x500  |
| C201043 | CL 27-40       | 2,7       | 38            | ZnP           | x500  |
| C201831 | CL 20-30-SS    | 2,0       | 30            | Inox 304      | x1000 |
| C201833 | CL 27-30-SS    | 2,7       | 30            | Inox 304      | x1000 |
| C201931 | CL 20-40-SS    | 2,0       | 38            | Inox 304      | x500  |
| C201934 | CL 27-40-SS    | 2,7       | 38            | Inox 304      | x500  |
| C201701 | CAP-20-ALU     | 2,0       | 22            | ALU           | x1000 |
| C201707 | CAP-27-ALU     | 2,7       | 22            | ALU           | x1000 |
| C201720 | CAP-29-SS      | 2,0       | 22            | Inox 304      | x1000 |
| C201727 | CAP-27-SS      | 2,7       | 22            | Inox 304      | x1000 |
| C202141 | W-PCAP-Z-20-40 | 2,0       | 38            | ZnP+Plastic   | x1000 |
| C202143 | W-PCAP-Z-27-40 | 2,7       | 38            | ZnP+Plastic   | x1000 |

## OPCL - Util de montaje

- Facilita la colocación de la arandelas en los clavos



| Codigo  | Descripción | UV  |
|---------|-------------|-----|
| C201001 | OPCL        | Pz. |

## Aplicación





# Clavos & equipos para el Aislamiento y Herramientas

## Herramientas de chapa

| Código  | Descripción | Información               | Embalaje (pz) | UV  |  |
|---------|-------------|---------------------------|---------------|-----|--|
| C600211 | DAT 16-125  | Disco de corte de chapa   | 1 x 25        | Paq |  |
| M53029  | AV-1 snip   | Tijera de corte izquierda | 1             | Pz  |  |
| M53030  | AV-2 snip   | Tijera de corte derecha   | 1             | Pz  |  |
| M53031  | AV-3 snip   | Tijeras de corte recto    | 1             | Pz  |  |
| M53320  | TSHD HD     | Cizallas Turbo            | 1             | Pz  |  |
| M53159  | HC1         | Cortadores de agujeros    | 1             | Pz  |  |
| M53521  | C5R         | Crimpadoras               | 1             | Pz  |  |
| M53523  | HP18KR      | Perforadora ajustable     | 1             | Pz  |  |
| M53524  | N1R         | Muescadoras               | 1             | Pz  |  |
| M53727  | S2R         | Selladoras manuales       | 1             | Pz  |  |



DAT-125



AV-1



AV-2



AV-3



TSHD-HD



HC1



C5R



HP18KR



N1R



S2R

## Consultar

**PW-33**



Pistola para clavos soldables

**SP2-TC**



Clavos soldables de 2mm

**LD & WH**



LD

WH

Arandelas de fijación y ganchos

**TL**



Cierres

**SS-FS & SS-MS**



MS



SS-FS-20-120

Muelles

**TW**



Cables de fijación

**BH**



Clips / Ganchos

**MO / ZT / ZA**



MO

ZT

ZA

Fijaciones temporales

**VDK-SS**



Tornillos rosca de acero inoxidable



## **SAYVI FLEXIBLE s.r.l.**

C/ San Martin 33  
P.i. El Bovalar  
46970 Alaquàs - Valencia  
España

Tel. + 34 96 151 10 70

comercial@salpaflex.com

www.salpaflex.com

Descargue  
nuestros  
catálogos



V 2025.05by

