



**ZimaKlima**<sup>®</sup> SL

Los mejores productos  
y el mejor servicio  
para la **instalación**  
de **Aire Acondicionado.**





ZimaKlima es una empresa joven, sin embargo, tiene una fuerte experiencia en el mercado adquirida por sus socios que permite una administración preparada para satisfacer las necesidades de sus clientes ofreciendo:

- Respuestas rápidas
- Profesionalidad en la información de los productos
- Flexibilidad para adaptarse a las demandas
- Manipulación rápida de pedidos
- Precisión en la entrega
- Alta calidad de los productos

ZimaKlima no deja nunca de cambiar, evolucionar, mejorar. Gracias al trabajo dinámico de su personal, que cada día pone a disposición las propias experiencias y actitudes, la empresa es capaz de ofrecer soluciones específicas y adaptadas a las necesidades individuales del cliente. No sólo eso: La cuidadosa e inmediata disponibilidad de los productos, el servicio de asistencia tempestivo de pre venta y postventa ponen a la empresa al centro de una estrategia comercial ganadora.



## GRUPO

Una realidad empresarial joven, dinámica, emprendedora, siempre dispuesta a actualizarse y anticipar las nuevas demandas del mercado. Así es como se puede resumir el perfil de ZimaKlima, que selecciona los productos para la instalación del aire acondicionado para ser un punto de referencia constante para los mayoristas y minoristas.

## PRODUCTOS

Producir la excelencia para seguir ofreciendo el máximo. ZimaKlima cree profundamente en la construcción de la calidad como acto de cultura, como expresión concreta de realización y de inversión, siendo esta nueva y creativa. Razón por la cual, este concepto se ha convertido en un reto diario, respondiendo a la evolución del mercado con continuos controles productivos y de servicio. Colabora con los principales líderes europeos en la producción de accesorios para el aire acondicionado. El objetivo principal es ofrecer la máxima fiabilidad y calidad de los productos tratados en las categorías:

- Material de instalación
- Herramientas
- Mantenimiento y control
- Climatización
- Ventilación

## LOGÍSTICA

Nos esforzamos para personalizar cada producto desde el punto de vista del embalaje de una simple pieza hasta la preparación del pallet completo, logrando así responder de manera oportuna a las diferentes necesidades de nuestros clientes. El almacén está situado en el polígono industrial Can Mir en Viladecavalls, a 30 km de Barcelona, muy cerca de la salida de la autopista C-16.

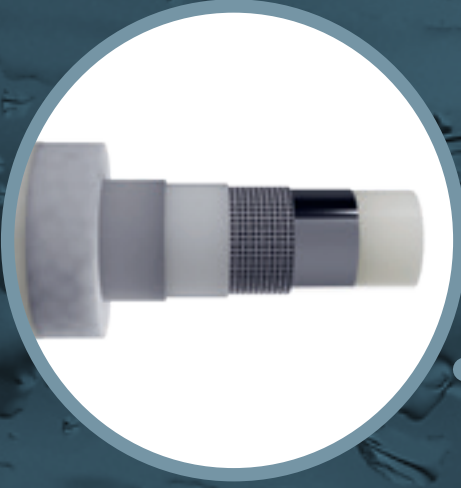
### NUESTRAS MARCAS



### DISTRIBUIDORES OFICIALES



[www.zimaklima.com](http://www.zimaklima.com)





LISTADO  
DE PRECIOS

m a t e r i a l d e i n s t a l a c i ó n

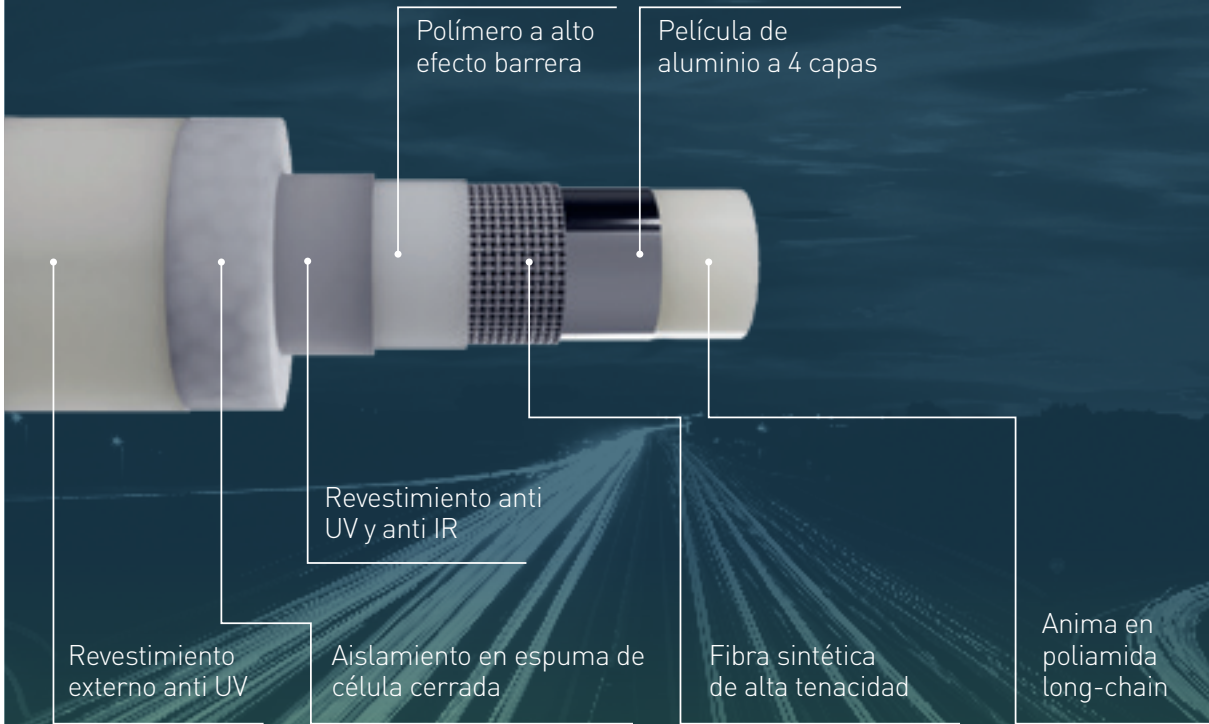
sistema <b>KRONOS PIPE</b>	06
<b>CANALETA RIGEL</b> y accesorios	12
accesorios varios	16
cajas de pre-instalación, <b>TOTAL ZIMA</b> y sifones	18
tubos flexibles de desagüe y accesorios	19
soportes de suelo	20
soportes de muro, <b>ERSA</b>	22
nebulizador <b>VAPORIX</b>	25
amortiguadores de muro y de suelo	26



El nuevo tubo que evoluciona el sistema de instalación de aire acondicionado

# Kronos<sup>®</sup> Pipe

ZimaKlima<sub>SL</sub>



LA VELOCIDAD SERÁ  
TU PUNTO FIJO DE INSTALACIÓN

# APROBADO EN EL LABORATORIO

**PRUEBA DE REACCIÓN AL FUEGO**  
 Normativas de referencia  
 UNI EN 13823:2014, UNI EN 13238:2010 y UL 94:2001

**PRUEBA DE ROTURA**  
 Normativas de referencia  
 UNI EN 1736:2009 ISO 6605:2002 y ISO 1402:2009

**PRUEBA DE IMPERMEABILIDAD**  
 Normativas de referencia  
 UNI EN 1736:2009

**CONDUCTIBILIDAD TÉRMICA** Normativas de referencia  
 UNI8457-UNI9174

**RESISTENCIA AL FUEGO**  
 Normativas de referencia  
 CLASS 1: UNI9177

**RAPPORTO DI PROVA - TEST REPORT**

**JOB No. 171455/3\_C** Data: 13/11/2017

**Richiedente / Applicant:** ZIMAKLIMA S.L. Calle SOL, Nave 3 - 08232 VILADECAVALLS

**Prodotto / Description:** Tubo 1/4", 3/8", 1/2" sistema KronosPipe by Zimaklima con raccordi di estremità.

**Prove richieste / Required Test:** n. 6 prove di resistenza ciclica (impulsi) n. 6 cyclic endurance tests (impulse)

**Norma di riferimento / Standard Reference:** UNI EN 1736:2009

**Metodo di prova / Test Method:** riportati da pag. 2 / reported on page 2

**Periodo di prova / Testing time:** 09/10/2017 + 27/10/2017

**Risultati / Results:** riportati nelle pagine seguenti / reported on the following pages

**Il Tecnico di Laboratorio / Laboratory Technician:** Per. Ind. Samuele Mantella

**Il Responsabile di Settore / Sector Manager:** D.ssa Geol. Annarita Sacco

**CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN**  
 VERIFICATION REPORT

**CERTIFICADO N.º:** TAIG20003 - ES **FECHA DE LA PRUEBA:** 01/10/2020  
**REPORT N.º:** **TEST DATE:**

**NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL DISTRIBUIDOR:** ZIMAKLIMA S.L. Calle SOL, Nave 3, P.I. Can Mir 08232 Viladecavalls - Barcelona (SPAIN)

**CARACTERÍSTICAS DE LA E.U.T.:** **CATEGORÍA:** Sistema de tuberías flexibles y conectores. **Grupo:** Flexible tubing system and fittings.

**MARCA:** KronosPipe **Producto:** KronosPipe **Prodotto:** KronosPipe

**TIPO:** **Diametro:** 14", 3/8", 1/2", 5/8", 1". **Tip:** Diameter 14", 3/8", 1/2", 5/8", 1".

**NÚMERO DE SERIE / Lot:** Serial number / Lot

Flexible tubing 14" 19401C, 19401C, 20508A, 20509C, 20509C	Flexible tubing 3/8" 20508B, 20510C, 20511C, 20512B, 20512B	Flexible tubing 1/2" 19417A, 19424C, 19475E, 20517B, 20518B	Flexible tubing 5/8" 19449C, 20519B, 20519F, 20519C, 20519E
--	---	---	---

**ESTÁNDARES DE REFERENCIA:** EN 1736:2009  
**TEST STANDARDS:**

**RESULTADO DE LAS PRUEBAS:** Los resultados, condiciones y métodos de prueba son disponibles en el certificado de inspección no. BS-REFV00504032 - ES  
**TEST RESULT:** The results, conditions and test methods are included in the inspection report no. BS-REFV00504032 - ES

**NOTA:** Las pruebas se refieren a las partes aplicables de las normas de referencia citadas.  
**REMARKS:** Tests refer to the applicable parts of the applicable reference standards. Tests passed.

**CONDICIONES:** Este certificado no autoriza la colocación de ningún tipo de marca CE. Es prohibida la reproducción parcial del certificado sin la aprobación de TÜV AUSTRIA ITALIA - IBLU SOLUTIONS S.r.l.  
**CONDITIONS:** This certificate does not allow to affix any kind of CE mark. The partial reproduction of the certificate is forbidden without TÜV AUSTRIA ITALIA - IBLU SOLUTIONS S.r.l. approval.

**Cualquier cambio en los estándares de referencia y/o cambios con respecto a las muestras analizadas invalidará la validez de este certificado.**  
**Any variation of the reference standards and/or modifications regarding to the samples tested, invalidate the validity of this certificate.**

**Revisión 00 / Rev. 00**  
**Erbusco, 09/03/2021**

**Gerente Técnico / Technical Manager:** Monica Erbusco

**TÜV AUSTRIA ITALIA - IBLU SOLUTIONS S.r.l.** Via del Commercio, 6A - 10126 Roma Roberto (RM) - T: +39 0761 22181 - F: +39 0761 22186  
 E: info@tuevitalia.com - www.tuevitalia.com - Calle de Valencia, 10 - 28014 Madrid (M) - T: +39 91 520 00 00 - F: +39 91 520 00 00  
 C.F. / P. / Tel: 17321730423 - Cas. Soc. I.e. EUR 10.000.000 - R.U. Anonima R.E.A. n. 176218  
 A sede única, soggetta a controllo e coordinamento di TÜV AUSTRIA HOLDING AG Deutscherhofweg 10, A-1030, Vienna, Austria

**Sede operativa:** Via dell'Industria, 14 - 29030 Erbusco (MO) - T: +39 052 962 1048 - F: +39 052 962 2003 - E: info@tuevitalia.com  
**Sede operativa:** Via Paceira Romano, 21 - 17100 Erbusco (PT) - T: +39 047 587 5829 - F: +39 047 582 2003 - E: info@tuevitalia.com

**MIT INTERNATIONAL TESTING**

**CONDIZIONI DI PROVA - TEST REPORT**

**Data:** 30/10/2017

**Richiedente / Applicant:** ZIMAKLIMA S.L. Calle SOL, Nave 3 - 08232 VILADECAVALLS - BARCELONA - SPAIN

**Prodotto / Description:** Tubo termoplastico multistrato isolato per gas refrigeranti KronosPipe by Zimaklima s.l. 1/4" 3/8" 1/2" Isolated multilayer thermoplastic pipe for refrigerant gas KronosPipe by Zimaklima s.l. 1/4" 3/8" 1/2"

**Prove richieste / Required test:** n. 1 prova di reazione al fuoco n. 1 reaction to fire test

**Norma di riferimento / Reference standard:** UL 94:2001, UNI EN 13823:2014, UNI EN 11925-2:2010, UNI EN 13238:2010

**Periodo di prova / Testing time:** 29/09/2017 + 13/10/2017

**Risultati / Results:** riportati nelle pagine seguenti / reported on the following pages

**Il Tecnico di Laboratorio / Laboratory Technician:** Per. Ind. Samuele Mantella

**Il Responsabile di Settore / Sector Manager:** D.ssa Geol. Annarita Sacco

**MIT INTERNATIONAL TESTING**

**CONDIZIONI DI PROVA - TEST REPORT**

**Data:** 30/10/2017

**Richiedente / Applicant:** ZIMAKLIMA S.L. Calle SOL, Nave 3 - 08232 VILADECAVALLS - BARCELONA - SPAIN

**Prodotto / Description:** Tubo termoplastico multistrato isolato per gas refrigeranti KronosPipe by Zimaklima s.l. 1/4" 3/8" 1/2" Isolated multilayer thermoplastic pipe for refrigerant gas KronosPipe by Zimaklima s.l. 1/4" 3/8" 1/2"

**Prove richieste / Required test:** n. 1 prova di reazione al fuoco n. 1 reaction to fire test

**Norma di riferimento / Reference standard:** UL 94:2001, UNI EN 13823:2014, UNI EN 11925-2:2010, UNI EN 13238:2010

**Periodo di prova / Testing time:** 29/09/2017 + 13/10/2017

**Risultati / Results:** riportati nelle pagine seguenti / reported on the following pages

**Il Tecnico di Laboratorio / Laboratory Technician:** Per. Ind. Samuele Mantella

**Il Responsabile di Settore / Sector Manager:** D.ssa Geol. Annarita Sacco

**RAPPORTO DI PROVA - TEST REPORT**

**JOB No. 171455/3** Data: 30/10/2017

**Richiedente / Applicant:** ZIMAKLIMA S.L. Calle SOL, Nave 3 - 08232 VILADECAVALLS - BARCELONA - SPAIN

**Prodotto / Description:** Tubo termoplastico multistrato isolato per gas refrigeranti KronosPipe by Zimaklima s.l. 1/4" 3/8" 1/2" Isolated multilayer thermoplastic pipe for refrigerant gas KronosPipe by Zimaklima s.l. 1/4" 3/8" 1/2"

**Prove richieste / Required test:** n. 1 prova di reazione al fuoco n. 1 reaction to fire test

**Norma di riferimento / Reference standard:** UL 94:2001, UNI EN 13823:2014, UNI EN 11925-2:2010, UNI EN 13238:2010

**Periodo di prova / Testing time:** 29/09/2017 + 13/10/2017

**Risultati / Results:** riportati nelle pagine seguenti / reported on the following pages

**Il Tecnico di Laboratorio / Laboratory Technician:** Per. Ind. Samuele Mantella

**Il Responsabile di Settore / Sector Manager:** D.ssa Geol. Annarita Sacco

Valori desunti da Rapporto di Prova JOB n. 171455 - 30/10/2017  
 Values derived from Test Report JOB n. 171455 - 30/10/2017

Valori desunti da Rapporto di Prova JOB n. 171455/3 - 30/10/2017  
 Values derived from Test Report JOB n. 171455/3 - 30/10/2017





## KICK OFF KIT



PRENSA MANUAL



PRENSA AUTOMÁTICA

Nuevo y evolucionado kit para empezar. Kit de prensa manual o automática completo con toda la gama Kronos Pipe para empezar a trabajar el sistema desde el primer día con todas las herramientas necesarias a un precio especial.

<b>6030-0001</b>	con prensa manual
<b>6030-0002</b>	con prensa automática



2 rollos de KRONOS PIPE de 1/4" y 3/8" de 50 mt



Matrices de 1/4" y 3/8"



10 Racores Hélice de 1/4" y 3/8"

new



Cortatubo exclusivo



Cinta anti-UV

new



Maletín para las conexiones



Adaptador taladro 1/4" y 3/8"

new



1 Lubricante



Calibrador de 1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8"

new



Guantes Supergrip

new



## Kronos<sup>®</sup> Pipe ZimaKlima<sup>®</sup>

KRONOS PIPE es el nuevo sistema que cambiará completamente el método de instalación de cualquier equipo de aire acondicionado. La facilidad y velocidad hacen de Kronos Pipe un aliado inigualable para cada tipo de instalación. Se adapta a cualquier tipo de curva o ángulo sin necesidad de usar ningún tipo de herramienta, es ligero y fácil de maniobrar; además esta testado y certificado en laboratorio.

### DATOS TÉCNICOS

Circuitos de refrigeración con gas que contienen	R407C - R410A - R32 TR422B - R134A - R404
Temperatura de funcionamiento	-30° C / +110° C (max 130°C discontinuo)
Presión máxima de funcionamiento	80 bar (Certificado hasta 100 bar)

### KRONOS PIPE 50 mt

<b>6001-1400</b>	1/4"	1 rollo
<b>6001-3800</b>	3/8"	1 rollo
<b>6001-1200</b>	1/2"	1 rollo
<b>6001-5800</b>	5/8"	1 rollo



### KIT KRONOS PIPE 3 mt

<b>6002-3000</b>	Ø 1/4" - 3/8"	1 kit
<b>6003-3000</b>	Ø 1/4" - 1/2"	1 kit
<b>6004-1458</b>	Ø 1/4" - 5/8"	1 kit
<b>6004-3858</b>	Ø 3/8" - 5/8"	1 kit
<b>6004-1258</b>	Ø 1/2" - 5/8"	1 kit



### KIT KRONOS PIPE 6 mt

<b>6002-6000</b>	Ø 1/4" - 3/8"	1 kit
<b>6003-6000</b>	Ø 1/4" - 1/2"	1 kit
<b>6005-1458</b>	Ø 1/4" - 5/8"	1 kit
<b>6005-3858</b>	Ø 3/8" - 5/8"	1 kit
<b>6005-1258</b>	Ø 1/2" - 5/8"	1 kit



### KRONOS PIPE KRONOS PIPE NO AISLADO 50 mt



<b>6006-1400</b>	1/4"	1 rollo
<b>6006-3800</b>	3/8"	1 rollo
<b>6006-1200</b>	1/2"	1 rollo
<b>6006-5800</b>	5/8"	1 rollo



## PRENSA MANUAL



Tenaza hidráulica manual para prensar los racores del sistema Kronos Pipe.

<b>6010-0001</b>	64 kn	1 ud

## PRENSA AUTOMÁTICA



Tenaza hidráulica automát para prensar los racores sistema Kronos Pipe.

<b>6010-0002</b>	64 kn	1 ud

## MATRICES



Matrices para prensa manual y automática del sistema Kronos Pipe.

<b>6010-1400</b>	1/4"	1 ud
<b>6010-3800</b>	3/8"	1 ud
<b>6010-1200</b>	1/2"	1 ud
<b>6010-5800</b>	5/8"	1 ud

## ADAPTADOR PARA TALADRO

**new**



Adaptador para taladro, para conectar los racores "hélice" al tubo Kronos Pipe.

<b>6024-1400</b>	1/4"	1 ud
<b>6024-3800</b>	3/8"	1 ud
<b>6024-1200</b>	1/2"	1 ud
<b>6024-5800</b>	5/8"	1 ud

## KIT DE RACORES HÉLICE

**new**

Kit de racores hembra para sistema Kronos pipe, se usa principalmente para hacer la conexión a equipos de climatización. Se suministra en bolsa unitaria.



<b>6020-1400</b>	1/4"	10 kits
<b>6020-3800</b>	3/8"	10 kits
<b>6020-1200</b>	1/2"	10 kits
<b>6020-5800</b>	5/8"	10 kits

## KIT RACORES RECTOS

**new**

Kit de racores macho para tubería Kronos Pipe, se usa principalmente para unir dos tuberías. Se suministra en bolsa unitaria.



<b>6021-1400</b>	1/4"	10 kits
<b>6021-3800</b>	3/8"	10 kits
<b>6021-1200</b>	1/2"	10 kits
<b>6021-5800</b>	5/8"	10 kits

## SOPORTE CURVA 90°

new



Soporte curva 90° en plástico, exterior para tubería Kronos pipe de 5/8".



6001-5801



5/8"



1 ud

## CALIBRADOR

new



Herramienta especial que ayuda a insertar los racores de sistema Kronos Pipe.



6050-0001



1/4"-3/8"-1/2"-5/8"



1 ud

## CORTATUBOS PROFESIONAL

new

Cortatubos profesional que combina la ligereza de una herramienta de plástico con la extrema resistencia de los materiales compuestos. La cuchilla en V de acero endurecido garantiza innumerables cortes de tubería con un esfuerzo mínimo y con una deformación mínima de la tubería.

Equipado con un resorte que mantiene abierto el mango inferior y un gancho de seguridad para mantener el cortador cerrado. Mango de tacto suave para un agarre óptimo. Resistencia extrema a golpes, caídas y estrés mecánico "en obra".



6041-0001



1 ud

## CORTATUBO



Herramienta para cortar tubería de plástico.



6040-0001



1 ud

## LUBRICANTE SPRAY



Aceite universal indispensable para la lubricación de los racores para una fácil introducción en el tubo Kronos Pipe.



3310-2000



200 ml



1 ud



**35**  
35x30 mm

**65**  
65x50 mm

**70**  
70x55 mm

**80**  
80x60 mm

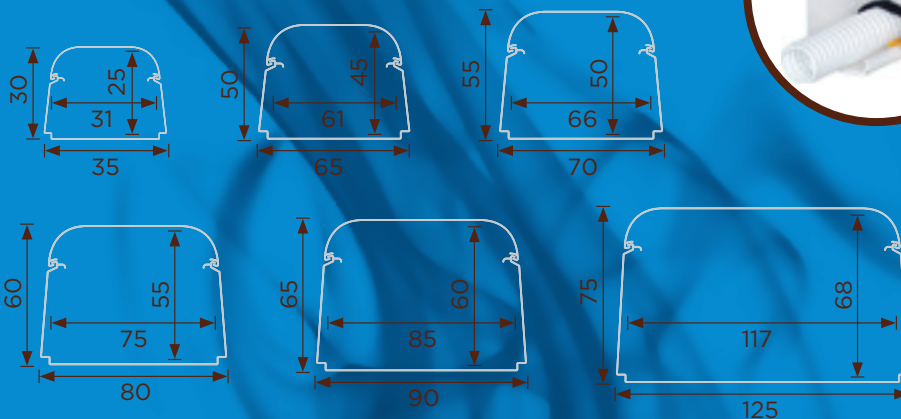
**90**  
90x65 mm

**125**  
125x75 mm

# CANALETA RIGEL

Canaleta RIGEL elegante, práctica, compacta y con **PELÍCULA PROTECTORA**. Es ideal como complemento para instalaciones internas y externas, disponible en seis tamaños diferentes con el fin de satisfacer todas las necesidades de la instalación: descarga condensado, mono, dual y multi split. Producida en PVC Rígido auto extinguido y UV estabilizado. Barra de 2 mts. Precio por metro.

Icono de cable	Icono de cable	Icono de cable	Icono de cable
1403-3500	○	35x30 mm	64 mts
1403-6500	○	65x50 mm	28 mts
1403-7000	○	70x55 mm	24 mts
1403-8000	○	80x60 mm	20 mts
1403-9000	○	90x65 mm	16 mts
1403-1250	○	125x75 mm	8 mts
1404-3500	●	35x30 mm	64 mts
1404-6500	●	65x50 mm	28 mts
1404-7000	●	70x55 mm	24 mts
1404-8000	●	80x60 mm	20 mts
1404-9000	●	90x65 mm	16 mts
1404-1250	●	125x75 mm	8 mts



## CURVA PLANA



1403-3501	○	35x30 mm	20 uds
1403-6501	○	65x50 mm	10 uds
1403-7001	○	70x55 mm	10 uds
1403-8001	○	80x60 mm	10 uds
1403-9001	○	90x65 mm	10 uds
1403-1251	○	125x75 mm	10 uds
1404-3501	●	35x30 mm	20 uds
1404-6501	●	65x50 mm	10 uds
1404-7001	●	70x55 mm	10 uds
1404-8001	●	80x60 mm	10 uds
1404-9001	●	90x65 mm	10 uds
1404-1251	●	125x75 mm	10 uds

## ÁNGULO INTERNO



1403-3502	○	35x30 mm	20 uds
1403-6502	○	65x50 mm	10 uds
1403-7002	○	70x55 mm	10 uds
1403-8002	○	80x60 mm	10 uds
1403-9002	○	90x65 mm	10 uds
1403-1252	○	125x75 mm	10 uds
1404-3502	●	35x30 mm	20 uds
1404-6502	●	65x50 mm	10 uds
1404-7002	●	70x55 mm	10 uds
1404-8002	●	80x60 mm	10 uds
1404-9002	●	90x65 mm	10 uds
1404-1252	●	125x75 mm	10 uds

## ÁNGULO EXTERNO



1403-3503	○	35x30 mm	20 uds
1403-6503	○	65x50 mm	10 uds
1403-7003	○	70x55 mm	10 uds
1403-8003	○	80x60 mm	10 uds
1403-9003	○	90x65 mm	10 uds
1403-1253	○	125x75 mm	10 uds
1404-3503	●	35x30 mm	20 uds
1404-6503	●	65x50 mm	10 uds
1404-7003	●	70x55 mm	10 uds
1404-8003	●	80x60 mm	10 uds
1404-9003	●	90x65 mm	10 uds
1404-1253	●	125x75 mm	10 uds

## TAPÓN FINAL



1403-3504	○	35x30 mm	20 uds
1403-6504	○	65x50 mm	10 uds
1403-7004	○	70x55 mm	10 uds
1403-8004	○	80x60 mm	10 uds
1403-9004	○	90x65 mm	10 uds
1403-1254	○	125x75 mm	10 uds
1404-3504	●	35x30 mm	20 uds
1404-6504	●	65x50 mm	10 uds
1404-7004	●	70x55 mm	10 uds
1404-8004	●	80x60 mm	10 uds
1404-9004	●	90x65 mm	10 uds
1404-1254	●	125x75 mm	10 uds



## CURVA PASA MUROS



<b>1403-6505</b>	○	65x50 mm	10 uds
<b>1403-7005</b>	○	70x55 mm	10 uds
<b>1403-8005</b>	○	80x60 mm	10 uds
<b>1403-9005</b>	○	90x65 mm	10 uds
<b>1403-1255</b>	○	125x75 mm	10 uds
<b>1404-6505</b>	●	65x50 mm	10 uds
<b>1404-7005</b>	●	70x55 mm	10 uds
<b>1404-8005</b>	●	80x60 mm	10 uds
<b>1404-9005</b>	●	90x65 mm	10 uds
<b>1404-1255</b>	●	125x75 mm	10 uds

## TAPA JUNTA



<b>1403-3506</b>	○	35x30 mm	25 uds
<b>1403-6506</b>	○	65x50 mm	25 uds
<b>1403-7006</b>	○	70x55 mm	25 uds
<b>1403-8006</b>	○	80x60 mm	25 uds
<b>1403-9006</b>	○	90x65 mm	25 uds
<b>1403-1256</b>	○	125x75 mm	25 uds
<b>1404-3506</b>	●	35x30 mm	25 uds
<b>1404-6506</b>	●	65x50 mm	25 uds
<b>1404-7006</b>	●	70x55 mm	25 uds
<b>1404-9006</b>	●	90x65 mm	25 uds
<b>1404-1256</b>	●	125x75 mm	25 uds

## PASA MUROS



<b>1403-6507</b>	○	65x50 mm	10 uds
<b>1403-7007</b>	○	70x55 mm	10 uds
<b>1403-8007</b>	○	80x60 mm	10 uds
<b>1403-9007</b>	○	90x65 mm	10 uds
<b>1403-1257</b>	○	125x75 mm	10 uds
<b>1404-6507</b>	●	65x50 mm	10 uds
<b>1404-7007</b>	●	70x55 mm	10 uds
<b>1404-8007</b>	●	80x60 mm	10 uds
<b>1404-9007</b>	●	90x65 mm	10 uds
<b>1404-1257</b>	●	125x75 mm	10 uds

## DERIVACIÓN A "T"



<b>1403-8008</b>	○	80x60 mm	6 uds
<b>1403-9008</b>	○	90x65 mm	6 uds
<b>1403-1258</b>	○	125x75 mm	6 uds
<b>1404-9008</b>	●	90x65 mm	6 uds
<b>1404-1258</b>	●	125x75 mm	6 uds

## REDUCCIÓN



<b>1403-8069</b>	○	80-65 mm	10 uds
<b>1403-9069</b>	○	90-65 mm	10 uds
<b>1403-9079</b>	○	90-70 mm	10 uds
<b>1403-1259</b>	○	125-90 mm	10 uds
<b>1403-1289</b>	○	125-80 mm	10 uds
<b>1404-9079</b>	●	90-70 mm	10 uds
<b>1404-1259</b>	●	125-90 mm	10 uds

## SOPORTE DE BLOQUEO



<b>1403-6510</b>	65x50 mm	25 uds
<b>1403-7010</b>	70x55 mm	25 uds
<b>1403-8010</b>	80x60 mm	25 uds
<b>1403-9010</b>	90x65 mm	25 uds
<b>1403-1210</b>	125x75 mm	25 uds

## NIVEL DE AIRE

Instrumento de medición para determinar la horizontalidad o verticalidad de la canaleta, se engancha en el borde para una mayor facilidad de instalación.



<b>1403-0001</b>	50 uds

## TIJERA CORTA CANALETA

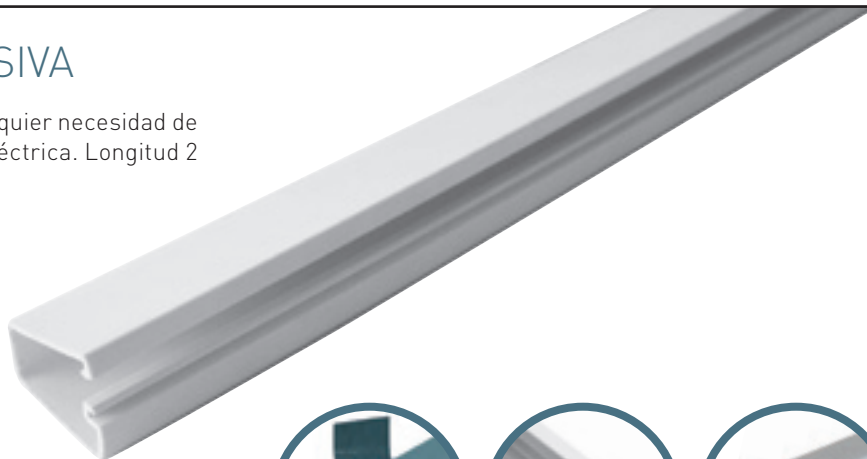


Tijera especial para cortar canaleta, dispone de todas las medidas.

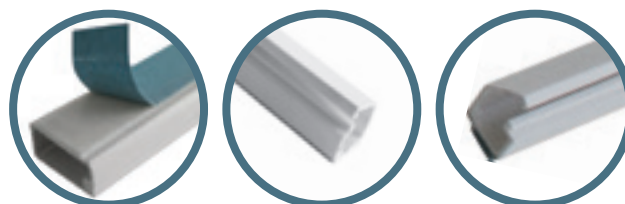
<b>1400-0000</b>	1 ud

## MINI CANALETA ADHESIVA

Los mini canales sirven a satisfacer cualquier necesidad de instalación relativos a la alimentación eléctrica. Longitud 2 metros. Precio por metro.



<b>1404-1010</b>	10x10 mm	240 mts
<b>1404-2010</b>	20x10 mm	120 mts





## MANDO UNIVERSAL WIFI

Mando de aire acondicionado universal con conexión Wi-Fi, puede controlar directa y remotamente casi todos los modelos de aire acondicionado en el mercado. Se puede también controlar remotamente los aparatos de aire acondicionado con facilidad usando un Smartphone, descargando la aplicación fácil de usar desde cualquier lugar.



2200-0003

1 ud

## MANDO UNIVERSAL 2000



Compatible con 2000 códigos y la mayoría de splits del mercado. Para ello seleccione el código de la marca de su máquina.

2200-0002

1 ud

## MANDO UNIVERSAL 208



Compatible con 208 códigos y la mayoría de splits del mercado. Para ello seleccione el código de la marca de su máquina.

2200-0000

1 ud

## BIDÓN CON SOPORTE



Se utiliza para recoger la descarga de condensados. En la confección se incluye un soporte para la fijación a pared.

2200-5000

5 lt

1 ud

## CINTA AISLANTE ANTI CONDENSADOS



2200-0100	●		50x10x3 mm	24 uds
2200-0200		○	50x10x3 mm	24 uds
2200-0300	●		100x10x3 mm	12 uds
2200-0400	●		50x15x3 mm	12 uds



## FUNDA PROTECTORA

Para proteger la unidad externa de los agentes atmosféricos cuando no se usa el aire acondicionado. Realizado en PVC bordado a los lados, dispone de cintas para el cierre y velcro lateral para la salida de los tubos.



<b>2200-8028</b>	800x285x540 mm	1 ud
<b>2200-8633</b>	860x330x610 mm	1 ud

## CONDENSADORES



Los condensadores de arranque para motores eléctricos monofásicos son condensadores diseñados para el trabajo intermitente de la corriente alterna, más específicamente, para el arranque de los motores.

<b>2102-0250</b>	2,5 µF	10 uds
<b>2102-0300</b>	3 µF	10 uds
<b>2102-0400</b>	4 µF	10 uds
<b>2102-0600</b>	6 µF	10 uds
<b>2102-0800</b>	8 µF	10 uds
<b>2102-1000</b>	10 µF	10 uds
<b>2102-1400</b>	14 µF	10 uds
<b>2102-1600</b>	16 µF	10 uds
<b>2102-1800</b>	18 µF	10 uds
<b>2102-2000</b>	20 µF	10 uds
<b>2102-3000</b>	30 µF	10 uds
<b>2102-3500</b>	35 µF	10 uds
<b>2102-4000</b>	40 µF	10 uds
<b>2102-5000</b>	50 µF	10 uds
<b>2102-6000</b>	60 µF	10 uds
<b>2102-7000</b>	70 µF	10 uds
<b>2102-8000</b>	80 µF	10 uds
<b>2102-9000</b>	90 µF	10 uds
<b>2102-1001</b>	100 µF	10 uds

## BANDEJA DESCARGA DE CONDENSADOS



Hecho en plástico rígido, UV estabilizado y 100% libre de oxidación, es ajustable a cualquier tipo de soporte, la salida de agua es de Ø 16, 18 y 20 mm. Los dos soportes están fabricados en plástico reforzado en fibra de vidrio y son 100% libre de oxidación.

<b>2200-7900</b>	790x390 mm	1 ud
<b>2200-9400</b>	940x420 mm	1 ud

## CODO DE DESAGÜE PARA MÁQUINAS



Sirve para la descarga de condensados y se utiliza en las máquinas externas.

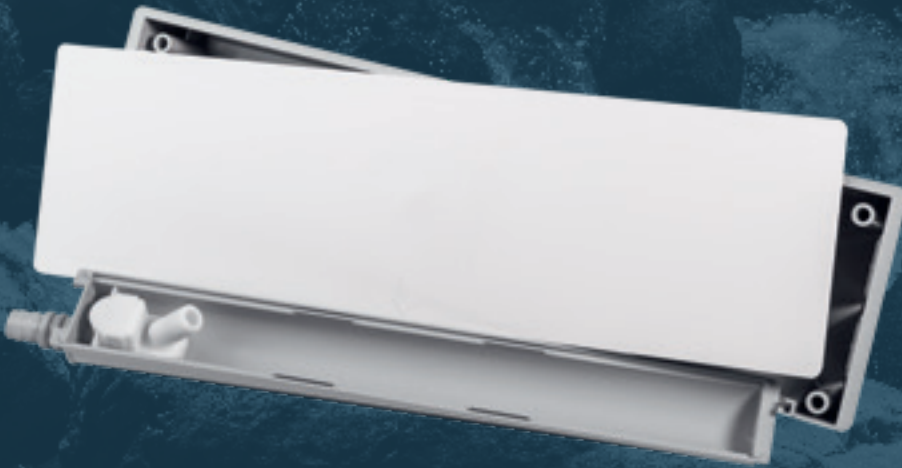
<b>2200-1900</b>	Ø 19 mm	20 uds
<b>2200-3200</b>	Ø 32 mm	20 uds



# TOTAL ZIMA

## KIT CAJA DE PRE-INSTALACIÓN REVERSIBLE CON SIFÓN DE DESAGÜE

Nuestro nuevo kit TotalZima incluye nuestra caja de preinstalación RapidZima y nuestro nuevo SifonZima para evitar el reflujos de olores desagradables provenientes del desagüe. El sifón se monta en el interior de la caja con el consecuente ahorro de tiempo y mano de obra. Además, queda escondido en el interior de la caja de preinstalación.



1601-5002	390x110x50 mm	40 uds

# SIFÓN ZIMA

## KIT SIFÓN DE DESAGÜE CON CAJA

SifonZima es nuestro mini sifón de desagüe que funciona a seco, gracias a su sistema innovador de cierre, y es inspeccionable. Se puede instalar con su caja de empotrar o encastrarse en el desagüe interior de la caja de preinstalación.



2200-2002	118x96x50 mm	1 ud

## SIFÓN DE DESAGÜE CON CAJA



El sifón sirve para eliminar los malos olores causados por el desagüe de las máquinas de aire. Se instala a pared y se puede abrir para inspeccionar en su interior.

<b>2200-2001</b>	20 uds

## RÁPIDZIMA



Caja de pre instalación reversible. Las paredes laterales de Rápido Zima están producidas con material plástico resistente que absorbe los golpes, pero de igual manera pueden abrirse con una simple presión y lograr el espacio necesario para pasar los tubos de cobre o los tubos del sistema Kronos Pipe.

<b>1601-5001</b>	390x110x50 mm	40 uds

## AQUA TUBO

Tubo para el utilizo de desagües hidráulicos, saneamientos, fontanerías y drenaje del aire acondicionado. Superficie interior y exterior lisa. Rollo de 25 mt.



<b>1503-1620</b>	●	Ø 16x20 mm	1 rollo
<b>1503-1621</b>	○	Ø 16x20 mm	1 rollo
<b>1503-2025</b>	●	Ø 20x25 mm	1 rollo

## TUBO FLEXIBLE DOBLE CADA Ø16-18

Producido con una doble capa de material que garantiza la máxima seguridad al instalar bajo suelo y replanteo. Este tubo reduce al mínimo la posibilidad de la micro perforación, asegura máxima estanqueidad y seguridad al instalar.



<b>1504-1618</b>	50 mt	1 rollo
<b>1501-1010</b>	10 mt	1 rollo

## TUBO ANILLADO INTERIOR LISO

De color blanco, interior liso, en rollos de 30 mts se utiliza al exterior para el desagüe de la condensación, disponible en los Ø 16,18 y 20 mm. UV-resistente. Rollo de 30 mt.



<b>1502-1600</b>	Ø 16 mm	1 rollo
<b>1502-1800</b>	Ø 18 mm	1 rollo
<b>1502-2000</b>	Ø 20 mm	1 rollo

## EMPALMES PARA TUBOS

Realizado en material plástico que permite una rápida y segura instalación con el tubo.

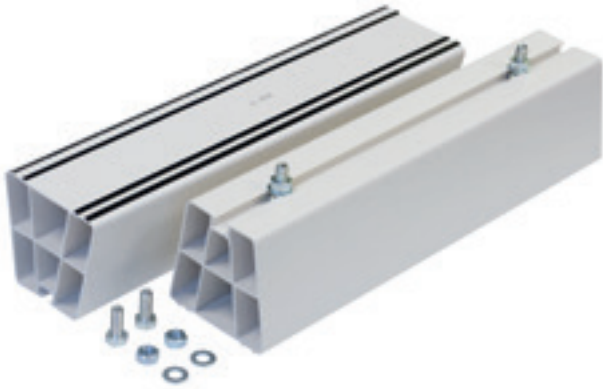
<b>1502-1016</b>	Ø 16 mm	10 uds	1,73
<b>1502-1020</b>	Ø 20 mm	10 uds	2,11



<b>1502-1116</b>	Ø 16 mm	10 uds
<b>1502-1120</b>	Ø 20 mm	10 uds



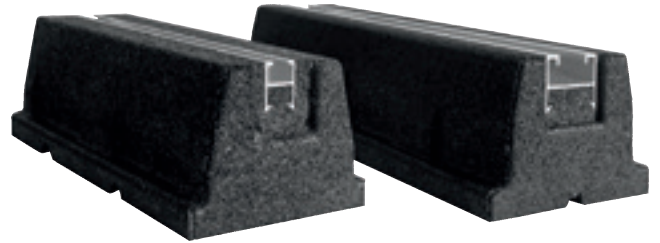
## SOPORTES DE SUELO



Buena absorción de choque permite una instalación rápida. Adecuado para una amplia gama de unidades, los tornillos de fijación están incluidos. Precio por pareja.

<b>2001-3500</b>	200 kg	350 mm	12 uds
<b>2001-4500</b>	200 kg	450 mm	12 uds
<b>2001-1000</b>	200 kg	1000 mm	2 uds

## BROOKLYN BASE



Soporte de suelo hecho de SBR. Alta absorción de vibraciones, estabilidad de la máquina externa, de larga duración debido a la calidad de los materiales utilizados. Precio por unidad.

<b>2003-4000</b>	200 kg	400x95x130 mm	2 uds
<b>2003-6000</b>	500 kg	600x95x130 mm	2 uds
<b>2003-1000</b>	500 kg	1000x95x130 mm	2 uds

## BROOKLYN EXTRA



Soporte de suelo realizado en SBR con un perfil de fijación, está asegurado a la base a través un innovador sistema de fusión. Precio por unidad.

<b>2003-4001</b>	200 kg	400x95x180 mm	2 uds
<b>2003-6001</b>	500 kg	600x95x180 mm	2 uds
<b>2003-1001</b>	500 kg	1000x95x180 mm	2 uds

## KIT DE INSTALACIÓN BROOKLYN



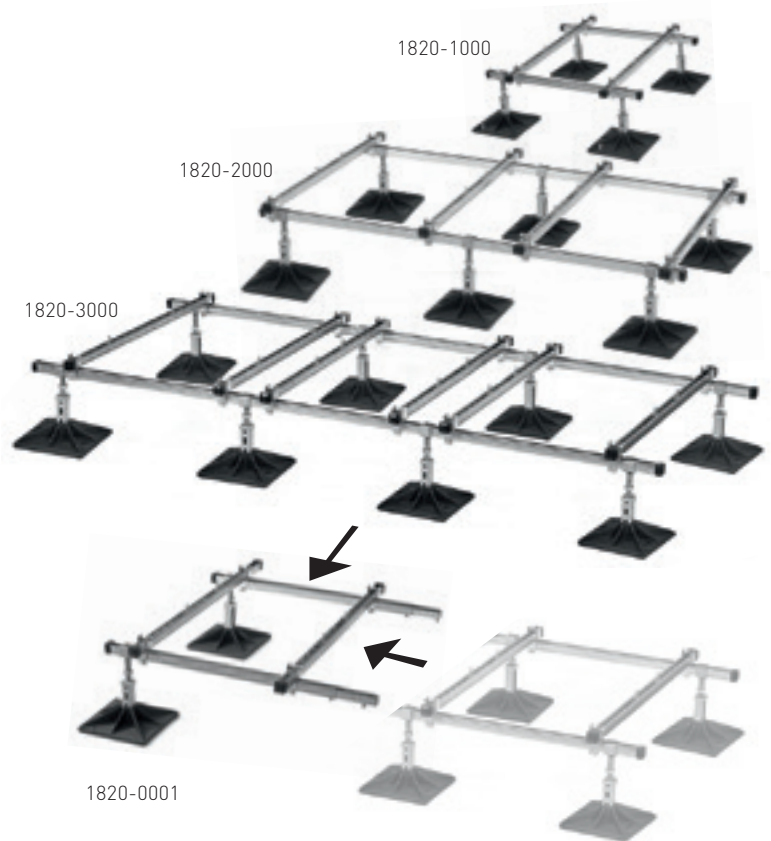
Kit de instalación de acero galvanizado pintado y soporte de caucho Brooklyn, completo con bandeja de para el desagüe y codo de Ø 20 mm. Diseñado para la aireación correcta de las bombas de calor con una altura de 200 mm y gracias a las bases de goma absorben las vibraciones del suelo.

<b>1820-0005</b>	1 kit

## GIANT PLASTIC FOOT

Soportes para instalaciones industriales modulares. Rápida instalación, ayuda a reducir las vibraciones transmitidas por máquinas externas. La altura es ajustable y los pies de apoyo son independientes, se pueden quitar para el mantenimiento periódico.

<b>1820-1000</b>	1200x415x1000 mm	1 kit
<b>1820-2000</b>	1200x415x2000 mm	1 kit
<b>1820-3000</b>	1200x450x3000 mm	1 kit
<b>1820-0001</b>	1000x1200 mm	1 kit



## KIT DE INSTALACIÓN CON KRONOS PIPE



Contiene una pareja de soportes soldados de 450x450 mm, tubo doble de Kronos Pipe aislado de 6 mts, abocardado con tuercas y un juego de amortiguadores cod. 1901-3500.

<b>2400-0003</b>	1/4" - 3/8"	1 kit
<b>2400-0004</b>	1/4" - 1/2"	1 kit

## KIT DE INSTALACIÓN CON COBRE



Contiene una pareja de soportes soldados de 450x450 mm, tubo doble de cobre aislado 1/4"-3/8" de 5 mts o de 3 mts, abocardado con tuercas y un juego de amortiguadores cod. 1901-3500. Kit de instalación con tubo de cobre aislado 1/4"-1/2" disponible bajo pedido.

<b>2400-0002</b>	1/4" - 3/8" de 5 mts	1 kit
<b>2400-0102</b>	1/4" - 3/8" de 3 mts	1 kit



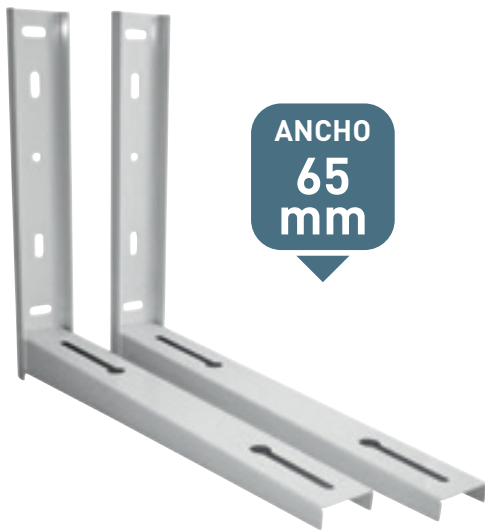
# ERSA



Soportes metálicos especiales diseñados para facilitar la conexión del aire acondicionado. Se engancha fácilmente en la placa de anclaje del Split sosteniéndolo y facilitando la conexión entre la tubería y el Split.

<b>1800-0001</b>	290x120x65 mm - 140x120x65 mm	1 kit

## SOPORTES SUPER SOLDADOS



**ANCHO  
65  
mm**

Pareja de soportes soldados, pintados en polvo de poliéster, resistente a altas cargas. Fabricadas con 2 mm de espesor y provisto con el brazo horizontal ancho 65 mm. Peso por pareja distribuido sobre toda la superficie de apoyo.

<b>1802-4565</b>	450x450 mm	125+125 kg	1 kit
<b>1802-5565</b>	550x450 mm	125+125 kg	1 kit

## SOPORTES SUPER SOLDADOS



**ANCHO  
75  
mm**

Pareja de soportes soldados, pintados en polvo de poliéster, resistente a altas cargas y para la instalación en vertical de unidades externas. Fabricadas con un espesor de 3 mm provisto con el brazo horizontal ancho 75 mm. Peso por pareja distribuido sobre toda la superficie de apoyo.

<b>1808-0750</b>	750x500 mm	175+175 kg	1 kit
<b>1808-1000</b>	1000x500 mm	175+175 kg	1 kit

## SOPORTES SOLDADOS

Pareja de soportes soldados de chapa pintados con polvo de poliéster, rápidos y fáciles de montar. Realizados con agujeros en el brazo horizontal para una mayor facilidad de instalación de los amortiguadores y secciones elípticas en el brazo vertical para facilitar la fijación de los tornillos a la pared. Peso por pareja distribuido sobre toda la superficie de apoyo.



<b>1802-4000</b>	400x400 mm	90+90 kg	1 kit
<b>1802-4500</b>	450x450 mm	90+90 kg	1 kit
<b>1802-5000</b>	500x450 mm	75+75 kg	1 kit
<b>1802-6000</b>	600x500 mm	90+90 kg	1 kit

## SOPORTES SOLDADOS GALVANIZADOS

Pareja de soportes soldados de chapa galvanizados para asegurar una alta resistencia a la corrosión creada por el efecto de los agentes atmosféricos, rápidos y fáciles de montar.



<b>1802-4501</b>	450x450 mm	90+90 kg	1 kit

## SOPORTES SOLDADOS EN ACERO INOXIDABLE

Pareja de soportes soldados en acero inoxidable AISI 304 realizados para una mayor resistencia a la corrosión. Realizados con agujeros en el brazo horizontal para una mayor facilidad de instalación de los amortiguadores y secciones elípticas en el brazo vertical Para facilitar la fijación de los tornillos a la pared.



<b>1825-4500</b>	450x450 mm	90+90 kg	1 kit
<b>1825-5000</b>	500x450 mm	75+75 kg	1 kit

## SOPORTES EN ACERO INOXIDABLE

Pareja de soportes simples realizados en acero inoxidable AISI 304, con tornillos y instrucciones de montaje. Ausencia total de oxidación y de larga duración.



<b>1805-4500</b>	450x400 mm	80+80 kg	1 kit
<b>1805-5200</b>	520x400 mm	80+80 kg	1 kit



## SOPORTES SIMPLES



Pareja de soportes simples, realizados en acero galvanizado y pintado con poliéster en polvo (RAL 9002). Se suministra con tornillos, tacones innovadores y amortiguadores eco.

<b>1803-4500</b>	465x400 mm	80+80 kg	1 kit
<b>1803-5200</b>	520x400 mm	80+80 kg	1 kit

## SOPORTES CON BARRA



Soportes universales, ajustable, de chapa de acero galvanizado pintado con polvo de poliéster (RAL 9002) certificadas TÜV SÜD. Facilidad de instalación y de cálculo de medición de distancia entre ejes, óptima para cada tipo de máquina. Nivel y distancias están incluidos para un correcto posicionamiento de la máquina.

<b>1804-4500</b>	450x400x800 mm	60+60 kg	1 kit

## SOPORTE DE SUELO



Hecho en acero galvanizado, resistente a la corrosión y envejecimiento. Es un soporte estable y robusto. Ajustable en la altura del soporte y en lo largo:  
MIN: L 600 x H 350 x P 450 carga 240+240 kg  
MÁX: L 860 x H 500 x P 450 carga 200+200 kg

<b>1807-6000</b>	1 kit

## SOPORTE AJUSTABLE PARA TECHO



Galvanizado y pintado con recubrimiento en polvo de poliéster (RAL 9002), completo de elementos de fijación e instrucciones de montaje. Ajustable de 15°C a 40°C de acuerdo con la inclinación de la cubierta. Diseñado para soportar las máquinas pesadas.

<b>1806-8500</b>	850x520 mm	80-150 kg	1 kit



# VAPORIX



VAPORIX es un nebulizador compuesto principalmente de una caja que recoge la condensación del equipo de aire y la rocía al ambiente. Este sistema permite ahorrar tiempo, dinero y en particular renunciar a las antiestéticas tubaciones o bidones en las fachadas de las viviendas. Es una solución económica y silenciosa con durabilidad en el tiempo.

**CLASSIC:** Se instala a los monosplit hasta 4500 frigorías (18000 BTU) y multi Split con unidad interior de 3000+2000 frigorías (12.000+8000 BTU). En el interior de la caja tiene un doble filtro y doble protección térmica conectada tanto a la bomba como a la tarjeta electrónica; además tiene relé para un sistema de seguridad que desactiva el split en caso de alarma. Exteriormente hay unos leds con diferentes colores que indica la alimentación el funcionamiento y posibles anomalías. Un tubo exterior con una boquilla en acero inoxidable para la salida de agua.

**STANDARD:** Tienes las mismas idénticas condiciones que el modelo Classic con la simple añadida de un flotador exterior para resolver los problemas de desnivel en el desagüe; se puede usar también en caso de presencia de equipos de aire en los campers.

**SUPERIOR:** Se instala en split superior a 6000 frigorías y en todos los muti split. A parte claramente una potencia superior al modelo Classic, tiene en añadido una bandeja para la recogida de condensación más grande, una electroválvula antigoteo y 5 boquillas de salida con una tubería más larga.

**CONDENS:** Modelo especial para calderas a condensación con neutralizador de acidez.

2000-1000	Classic	1 kit
2000-2000	Standard	1 kit
2000-3000	Superior	1 kit
2000-4000	Condens	1 kit

DATOS TÉCNICOS	CLASSIC	STANDARD	SUPERIOR	CONDENS
Nivel de ruido	<30dB(A)	<35dB(A)	<35dB(A)	<35dB(A)
Flujo de agua	5 l/h - 0,5 L	5 l/h - 0,5 L	12 l/h - 0,5 L	5 l/h - 0,5 L
Distancia máx.	50 m	50 m	50 m	50 m
Alimentación	220-240V-50 Hz	220-240V-50 Hz	220-240V-50 Hz	220-240V-50 Hz
Potencia	65W	65W	65W	65W
Fusible	0.5 A	0.5 A	0.5 A	0.5 A
Temperatura máxima agua	40°	40°	40°	40°
Dimensiones	17x13x7	17x13x7	21x17x7	21x17x7



## AMORTIGUADOR VIBRO AM



Los amortiguadores de suelo con muelle se usan principalmente para vibraciones de baja frecuencias (alrededor de 400 rpm) tales como compresores, refrigeradores, unidades de tratamiento de aire.

<b>1905-0250</b>	25 kg	1 ud
<b>1905-0500</b>	50 kg	1 ud
<b>1905-1000</b>	100 kg	1 ud
<b>1905-1500</b>	150 kg	1 ud

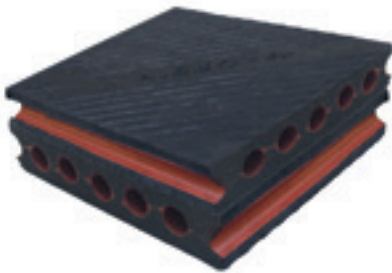
## AMORTIGUADOR CULTUL



Kit de amortiguadores con muelle para soporte, su sistema innovador tiene una rosca de regulación para regular el nivel equipo de aire acondicionado. Es muy importante mantener el equipo a nivel para su óptimo rendimiento y funcionamiento.

<b>1906-0800</b>	80 kg	1 kit
<b>1906-1600</b>	160 kg	1 kit

## TACOS VIBRO EP



Los tacos en goma Vibro Ep de dimensiones 12,5x12,5x2,5 cm se puede usar para la absorción de vibraciones en distintas aplicaciones:

- Soportes antivibración para compresores, bombas, ventiladores, maquinarias etc.
- Soporte flotante para suelos industriales, ascensores, maquinarias industriales etc.

Se dividen en distintos colores en base a la carga máxima admitida.

<b>1907-1000</b>	100 kg rojo	1 ud
<b>1907-2000</b>	200 kg azul	1 ud
<b>1907-3000</b>	300 kg gris	1 ud

## TACOS Z MODEL



El modelo con una tapa metálica en acero galvanizado protege la goma de la radiación UV al mismo tiempo que permite una óptima distribución del peso en toda la superficie.

Incluye en el centro un paso para tornillo M12 (no incluido) para poder realizar la fijación al equipo.

<b>1908-1000</b>	100 kg rojo	1 ud
<b>1908-2000</b>	200 kg azul	1 ud
<b>1908-3000</b>	300 kg gris	1 ud

## TIRA VIBRO-STRIP



La tira de goma Vibro Strip principalmente se usa como base para los equipos y máquinas para lograr un control total de la vibración. También se usa como almohadilla elástica entre partes estructurales (columnas, paredes, puentes, tanques) para suavizar las fuerzas y movimientos entre las mismas. Gracias a su especial forma a V permite diferentes vías de instalaciones según la cantidad de reducción de vibraciones requerida. Rollos de 3 mt, espesor 10 mm, ancho 108 mm.

<b>1909-0010</b>	1 ud

## KIT AMORTIGUADORES PARA SOPORTES

Permiten aislar, contener y en muchos casos eliminar completamente las vibraciones producidas por los aparatos en funcionamiento. Bolsa con 4 amortiguadores, precio por un kit.



<b>1901-3500</b>	AG35	32 kg por unidad	25 kit
<b>1901-4500</b>	AG45	64 kg por unidad	25 kit

## KIT AMORTIGUADORES PARA SUELO

Permiten aislar, contener y en muchos casos eliminar completamente las vibraciones producidas por los aparatos en funcionamiento. Bolsa con 4 amortiguadores, precio por un kit.



<b>1902-4000</b>	S40	48 kg por unidad	25 kit
<b>1902-6000</b>	S60	90 kg por unidad	25 kit
<b>1902-8000</b>	S80	120 kg por unidad	30 uds

## AMORTIGUADORES PARA TECHO

Amortiguadores de vibraciones concebidos para la suspensión de techos falsos acústicos, tuberías vibrantes y maquinaria que debe ser suspendida.



<b>1904-2500</b>	50	1 ud

## ALFOMBRILLA ANTIVIBRACIÓN



La alfombrilla antivibración está indicada para aquellas máquinas que, por tener una base continua y plana, no permiten el montaje de soportes o amortiguadores convencionales. Precio por unidad

<b>2200-3000</b>	300x300 mm	1 ud

## BOMBA MODELO CORAZÓN

Adaptable a cualquier tipo de aparato de aire acondicionado doméstico, equipada con un mecanismo de detección. Funcionamiento silencioso y sin vibraciones. Se instala fácilmente en cualquier pared.



### DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220 - 240V-50/60 Hz
Caudal máximo	Max. 4 m
Capacidad tanque	0,3 lt
Mini splits hasta	10 kW (30,000 btu/hr)
Nivel de ruido	<32 dbB(A)
Temperatura ambiente	0°C-50°C

<b>2101-3000</b>	38 lt/h	1 ud

## TUBO DE CRISTAL



Tubo de desagüe en pvc para conectar la bomba a la salida de descarga de condensados. Precio por rollo de 25 mts.

<b>2200-6900</b>	Ø 6x9 mm	1 rollo
<b>2200-1014</b>	Ø 10x14 mm	1 rollo
<b>2200-1519</b>	Ø 15x19 mm	1 rollo



## LEYENDA



*código*



*modelo*



*dimensiones*



*color*



*carga*



*confección*



*Listado de precios*

LAS IMÁGENES CONTENIDAS EN EL CATÁLOGO SON PURAMENTE INDICATIVAS, POR LO TANTO, NUESTRA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE REALIZAR MEJORAS EN LOS PRODUCTOS SIN PREVIO AVISO.

## LISTADO DE PRECIOS DE TODAS NUESTRAS GAMAS



Calle 504, Nave 3 - 08232 Viladecavalls (BCN) España  
Tel. +34 931641782 - zk@zimaklima.com - www.zimaklima.com





**ZimaKlima**<sup>®</sup><sub>SL</sub>

**ZimaKlima sl** Calle 504, Nave 3- 08232 Viladecavalls (BCN) - España

T. +34 931641782 | [zk@zimaklima.com](mailto:zk@zimaklima.com) | [zimaklima.com](http://zimaklima.com) |    