

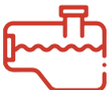


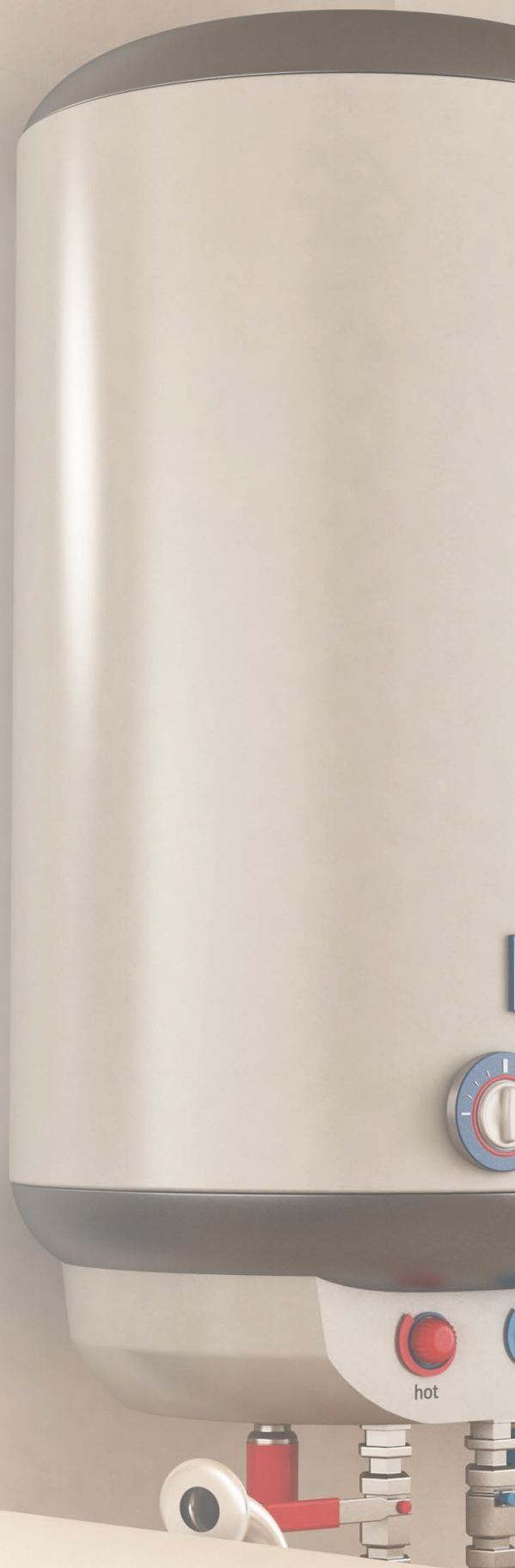
Calefacción

2022-23



Índice

		Caldera de gas P. 2-3
Calentadores y pellet P. 4		
		Radiadores P. 5
Acc. Radiadores P. 6-8		
		Acc. Calefacción P. 9-10
Bombas P. 11		
		Depósitos P. 12
Termos eléctricos P. 13		
		Termostatos P. 14
Chimenea P. 15-17		
		Tubería flexible P. 18
Tubería multicapa P. 19-21		
		Depósitos Gasoil P. 22





CALDERAS GAS



CALDERA CONDENSACIÓN



LOGIC MICRO 24

Gas Natural
Cod.: 41T0750044

[CONSULTAR](#)

+20€ EN CHEQUE GASOLINA DE REGALO

KIT DE PROPANO LOGIC

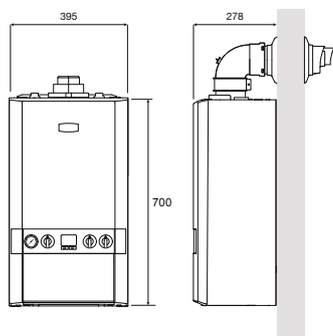
Cod.: 41T0074104

[CONSULTAR](#)

Principales características

- Durabilidad.
- Ahorro energético.
- Garantía.
- Confort.
- Facilidad de instalación.
- ERP 2018 Ready.

Datos técnicos



CALDERA CONDENSACIÓN



ECOTEC PURE VMW 236/7-2(H-ES)

Sist. combustión neumático
Cod.: 4110019977

[CONSULTAR](#)

ECOTEC PURE VMW 286/7-2(H-ES)

Sist. combustión neumático
Cod.: 4110019978

[CONSULTAR](#)

Principales características

- Bajo consumo en Stand-By.
- Probada calidad superior.
- Instalación sencilla.
- Amplia gama de accesorios de instalación.
- Máxima calidad garantizada.
- Bomba de circulación de alta eficiencia.
- Confort y ahorro para el usuario.

Datos técnicos



Distancias mínimas

- A 165 mm: conducto de toma de aire/evacuación de gases Ø60/100 mm
- 275 mm: conducto de toma de aire/evacuación de gases Ø80/125 mm
- 300 mm: conducto de toma de aire/evacuación de gases Ø80/80 mm
- B 180 mm; óptimo aprox. 250 mm
- C 5 mm; óptimo aprox. 50 mm
- D 500 mm de distancia ante el generador de calor para facilitar el acceso para trabajos de mantenimiento (para ello puede utilizarse una puerta).



CALDERA CONDENSACIÓN



BLUEHELIX ALPHA 24C

Cod.: 41F5L00244

[CONSULTAR](#)

BLUEHELIX ALPHA 28C

Cod.: 41F5L00284

[CONSULTAR](#)

Principales características

- Elevada eficiencia: A+ con rango de modulación 1:7.
- Muy reducidas dimensiones: Fondo de 25cm, apto para instalación dentro de un mueble de cocina.
- Elevado silencio 48dB: Reducido impacto sonoro en interiores.

Datos técnicos



CALDERA CONDENSACIÓN



BLUEHELIX MÁXIMA 28C

Cod.: 41FMA28CMP

[CONSULTAR](#)

Principales características

- MÁXIMA eficiencia: A+ con rango de modulación 1:12.
- MÁXIMA innovación: H2 Ready, compatible para el gas del futuro.
- MÁXIMO control: Pantalla digital Full Touch 7" de alta resolución, con una mayor usabilidad y acceso a los menús a través de la propia pantalla.
- MÁXIMO silencio 45 dB: Sonoridad imperceptible en interiores.
- MÁXIMA estética: Carcasa de diseño con cristal y revolucionarias formas curvas.

Datos técnicos





CALDERAS GASOIL



DOMUSA
T E K N I K

CALDERA HIERRO FUNDIDO A GASÓLEO



B

B

Datos técnicos



SIRENA MIX DUO HFD 30

Potencia 28,1 kW

Cod: 52DRM00F12

CONSULTAR

DOMUSA
T E K N I K

CALDERA CALEFACCIÓN Y ACS

Principales características

- Construcción Robusta.
- Bajo nivel sonoro.
- Alto rendimiento.
- Fiabilidad.
- Temperatura de agua caliente sanitaria estable.
- Facilidad para el usuario.



CLIMA PLUS H 25

Potencia 26,5 kW

Cod: 52DTCLIM17

CONSULTAR

SIRENA MIX DUO HFD 40

Potencia 39,4 kW

Cod: 52DRM00F13

CONSULTAR



B

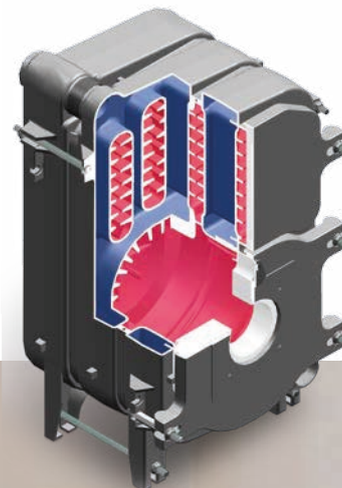
B

Datos técnicos



La gama SIRENA HFD está compuesta de una gama de calderas insonorizadas para calefacción o calefacción y producción de agua caliente sanitaria.

El cuerpo de caldera con una gran superficie de calentamiento, tanto en el hogar como en el intercambiador de tres pasos de humos, aporta un alto rendimiento que reduce el consumo de la instalación y las emisiones contaminantes. La concepción técnica del cuerpo de fundición esta predestinada a ofrecer la máxima resistencia a la corrosión de la combustión del gasóleo, asegurando la longevidad de la caldera.





CALENTADORES Y PELLET



CALENTADOR ESTANCO

ZEUS 12 NEGRA

12 litros / gas natural / 570 x 345 x 153

Cod.: 41CZEUNI2N

[CONSULTAR](#)

ZEUS 12 BLANCA

12 litros / gas butano-propano / 570 x 345 x 153

Cod.: 41CZEUNI2B

[CONSULTAR](#)



Datos técnicos



Máximo Rendimiento
Ventilador autoajustable en velocidad



Perfecta gestión electrónica de control de temperatura, tanto de entrada como de salida.



CALENTADOR ESTANCO

TURBOMAG PLUS BAJO NOX 125/1-5

12 litros / gas natural / 580 x 350 x 198

Cod.: 4110273026

[CONSULTAR](#)

TURBOMAG PLUS BAJO NOX 125/1-5

12 litros / gas propano / 580 x 350 x 198

Cod.: 4110273027

[CONSULTAR](#)



Datos técnicos

Principales características

- Rápida y sencilla instalación.
- Seguridad.
- Termostático solar.
- Ahorro.
- Características técnicas de primera.
- Tranquilidad de servicio.



ESTUFAS DE PELLET

Principales características

- Construcción en acero.
- Aislamiento interior en vermiculita.
- Vidrio Cerámico 750°C.

- Seguridad anti-deflagración.
- Encendido/Apagado programable.
- Eco Modulación.



Datos técnicos

Modelo	Capac.	Peso	Medida (m)		
Audax 8kw blanca	19	79kg	913x470x477	Cod.: 41L002305B	CONSULTAR
Audax 8kw negra	19	79kg	913x470x477	Cod.: 41L0023060	CONSULTAR
Audax 10kw blanca	19	81kg	913x470x477	Cod.: 41L002308B	CONSULTAR
Audax 10kw negra	19	81kg	913x470x477	Cod.: 41L0023090	CONSULTAR





RADIADORES



GAMA B3-B4

MOD. 500

5 ELEMENTOS 500	Cod: 44RV659035	CONSULTAR
6 ELEMENTOS 500	Cod: 44RV659036	CONSULTAR
7 ELEMENTOS 500	Cod: 44RV659037	CONSULTAR
8 ELEMENTOS 500	Cod: 44RV659038	CONSULTAR
10 ELEMENTOS 500	Cod: 44RV659040	CONSULTAR
11 ELEMENTOS 500	Cod: 44RV659041	CONSULTAR
12 ELEMENTOS 500	Cod: 44RV659042	CONSULTAR

MOD. 350 / 600 / 800

10 ELEMENTOS 350	Cod: 44RV693010	CONSULTAR
10 ELEMENTOS 600	Cod: 44RV693040	CONSULTAR
10 ELEMENTOS 800	Cod: 44RV893040	CONSULTAR



Precios netos IVA no incluido

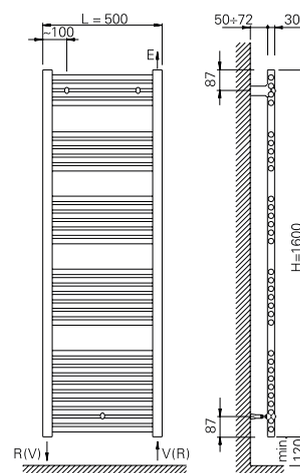


A company of Arbonia Group
ARBONIA

RADIADOR TOALLERO CLASSIC ZETA T

Alto	Ancho	Dist.	Peso		
800	500	450	5,7	Cod: 44YB080500	CONSULTAR
800	550	500	6,2	Cod: 44YB800550	CONSULTAR
1200	500	450	9,1	Cod: 44YBI20500	CONSULTAR
1200	550	500	9,7	Cod: 44YBI20550	CONSULTAR

- **Material** Acero
- **Conexiones** 1/2"
- **Colectores verticales** 30x40 mm
- **Tubos horizontales** ø 22 mm
- **Presión máxima de ejercicio** 8 bar
- **Temperatura máxima de ejercicio** 95 °C
- **Disponible en** 4 alturas y 5 anchos
- **Acabado disponibles** Blanco RAL 9016, negro RAL 9005
- **Instalación** Vertical
- **Disponible** con tomas centrales (bajo pedido).





ACC. RADIADORES



TAPÓN REDUCCIÓN



T. Reduc. 1/8" IZQUIERDA (pack 1)	Cod.: 40ACRR00II	CONSULTAR
T. Reduc. 1/2" DERECHA (pack 2)	Cod.: 40ACRR020D	CONSULTAR
T. Reduc. 1/2" IZQUIERDA (pack 2)	Cod.: 40ACRR020I	CONSULTAR
T. Reduc. 3/8" DERECHA (pack 2)	Cod.: 40ACRR010D	CONSULTAR
T. Reduc. 3/8" IZQUIERDA (pack 2)	Cod.: 40ACRR010I	CONSULTAR

SOPORTES



Sop. Alicatar uña METAL	Cod.: 44VCSAUME0	CONSULTAR
Sop. Atornillar U PLÁSTICO	Cod.: 44VCSA0PLO	CONSULTAR
Sop. Atornillar en "U"	Cod.: 44VCSAUM00	CONSULTAR
Sop. Metal Telescópico	Cod.: 44VCSAUMET	CONSULTAR

KIT TAPONES PARA RADIADOR



Incluye 2 reducciones giro derecha, 2 reducciones giro izquierda, 4 juntas de caucho termoplástico con reborde, 1 purgador orientable manual de 3/8" o 1/2" y 1 tapón ciego de 3/8" o 1/2", según modelo.

T. Reduc. 1/8" IZQUIERDA (pack 1)	Cod.: 40P0010512	CONSULTAR
T. Reduc. 1/2" DERECHA (pack 2)	Cod.: 40P0010515	CONSULTAR
T. Reduc. 1/2" IZQUIERDA (pack 2)	Cod.: 40P0040515	CONSULTAR

PURGADOR DE TAPÓN



Incluye filtro y seguridad extra-higroscópica

Medida 1" M DERECHA (filtro)	Cod.: 41VC50761I	CONSULTAR
Medida 1" M IZQUIERDA (filtro)	Cod.: 41VC50762I	CONSULTAR

PURGADOR GIRATORIO



Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.

Medida 1/2M	Cod.: 40AR505010	CONSULTAR
Medida 1/8M	Cod.: 40ACP00080	CONSULTAR

ROSETA CUBRETUBOS



Roseta cubretubos universal en polipropileno color blanco. Modelo único válido para diámetros de tubo de 8 a 22 mm.

T. Reduc. 1/8" IZQUIERDA (pack 1)	Cod.: 44P0170502	CONSULTAR
-----------------------------------	------------------	------------------

LLAVE MONTAJE TAPONES LARGO



Fabricada en acero para montaje de nippels entre elementos. Dimensiones: Long. Estándar: 65 cm. Long. Larga: 95 cm.

Larga 95cm 1"	Cod.: 44P0000099	CONSULTAR
---------------	------------------	------------------

NIPPLES



Fabricados en acero negro, cerrados.

Medida de 1"	Cod.: 44P0560001	CONSULTAR
--------------	------------------	------------------

JUNTAS



Junta con reborde (pack 10)	Cod.: 44P0141050	CONSULTAR
-----------------------------	------------------	------------------

PURGADOR DE TAPÓN

PURGADOR AUTOMÁTICO DE BOYA



Cuerpo latón estampado OT 58. Presión máxima: 10 bar. Temp. máx.: 110 ° C. Acabado: latonado

Purgador 1/2 de boya minifoat	Cod.: 40P0300016	CONSULTAR
-------------------------------	------------------	------------------

PURGADOR GIRATORIO

TAPÓN PURGADOR DE BOYA



Tapón-purgador automático de boya cromado, para radiador, con junta de goma cónica en EPDM. Presión máx.: 10 bar. Temp. máx.: 100 ° C. Certificación Applus según normas UNE-EN 442-2.

1" M DERECHA	Cod.: 44P087A25D	CONSULTAR
1" M IZQUIERDA	Cod.: 44P087A25I	CONSULTAR





KIT CALEFACCIÓN MANUAL ESCUADRA

PARA MULTICAPA PN10 COMPRESIÓN
-M - TEIDE PLUS

Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.



Medida 16 x 2 – 1/2M

Cod.: 40ARKMI60 [CONSULTAR](#)

INCLUYE:

- Válvula escuadra 1/2 x 16
- Detentor escuadra 1/2 x 16 Cromo
- 2x Acc. de conexión ø16

KIT CALEFACCIÓN MANUAL ESCUADRA

PARA COBRE PN10 COMPRESIÓN
-M - TEIDE PLUS

Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.



Medida 15 – 1/2M

Cod.: 40ARKMI50 [CONSULTAR](#)

INCLUYE:

- Válvula escuadra 1/2 x 16
- Detentor escuadra 1/2 x 16 Cromo
- 2x Acc. de conexión 1/2 x 15 Cromo

KIT CALEFACCIÓN TERMOSTÁTICA ESCUADRA

PN10 H-M ROSCAR – TEIDE TERMO PLUS

Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.



Medida 1/2H – 1/2M – M30

Cod.: 40ARKCT010 [CONSULTAR](#)

INCLUYE:

- Cabeza termostática M-28
- Detentor escuadra 3/8H Cromo
- Escuadra roscar 3/8H

CABEZA TERMOSTÁTICAS V4

TEIDE TERMO PLUS

Rango de temperaturas: 0 – 28°



Medida M28

Cod.: 40AR880030 [CONSULTAR](#)

CONECTOR

PARA TUBO DE COBRE CROMO PN10 COMPRESIÓN –
TEIDE

Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.

Medida M24 x 150 – 12

Cod.: 40AR0N4379 [CONSULTAR](#)



KIT CALEFACCIÓN MANUAL ESCUADRA

PN10 H-M ROSCAR – TEIDE PLUS

Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.



Medida 1/2H – 1/2M

Cod.: 40ARKMI70 [CONSULTAR](#)

INCLUYE:

- Válvula escuadra 1/2H Cromo
- Detentor escuadra 1/2H Cromo

KIT CALEFACCIÓN TERMOSTÁTICA ESCUADRA

PARA MULTICAPA PN10 COMPRESIÓN
-M - TEIDE PLUS

Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.



Medida 16 x 2 – 1/2M – M28

Cod.: 40AR0KCT03 [CONSULTAR](#)

INCLUYE:

- Cabeza termostática M-28
- Detentor escuadra 1/2 x 16 Cromo
- Escuadra termostática 1/2M
- 2x Acc. de conexión ø16

KIT CALEFACCIÓN TERMOSTÁTICA ESCUADRA

PARA COBRE PN10 COMPRESIÓN-M –
TEIDE PLUS

Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.



Medida 15 – 1/2M – M28

Cod.: 40ARKCT050 [CONSULTAR](#)

INCLUYE:

- Cabeza termostática M-28
- Detentor escuadra 3/8 x 12 Cromo
- Escuadra compresión 3/8M
- 2x Acc. de conexión 3/8 x 12 Cromo

CABEZAL TERMOSTÁTICO

Cabezal ClasA

Cod.: 44VC200000 [CONSULTAR](#)





ACC. RADIADORES



VÁLVULA TERMOSTÁTICA ESCUADRA

PN10 H-M ROSCAR - TEIDE TERMO PLUS



Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.

Medida 1/2H - 1/2M Tuerca M28 Cod.: 40AR501225 [CONSULTAR](#)

VÁLVULA MANUAL ESCUADRA PARA TUBO DE COBRE

PN10 COMPRESIÓN-M - TEIDE PLUS



Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.

Medida 12 - 3/8M Cod.: 40AR503215 [CONSULTAR](#)

VÁLVULA MANUAL ESCUADRA

PN10 H-M ROSCAR - TEIDE PLUS



Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.

Medida 1/2H - 1/2M Cod.: 40AR503205 [CONSULTAR](#)

VÁLVULA DE RADIADOR

CONEXIÓN RACOR/ BICONO PARA COBRE O TUBERÍAS PLÁSTICAS



Medida 1/2" Vál. Term. Cod.: 44VC338402 [CONSULTAR](#)

DETENTOR ESCUADRA

PN10 H-M ROSCAR - TEIDE PLUS



Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.

Medida 1/2H - 1/2M Cod.: 40AR507205 [CONSULTAR](#)

DETENTOR ESCUADRA PARA TUBO DE COBRE

PN10 COMPRESIÓN-M - TEIDE PLUS



Rango de temperaturas: 0 – 110°
Material del cuerpo: Latón.

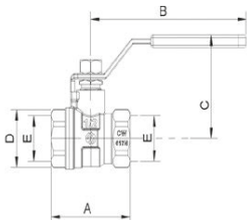
Medida 12 - 3/8M Cod.: 40AR507215 [CONSULTAR](#)

DETENTOR BICONO ESCUADRA



Medida 12 - 3/8M Cod.: 40ACDB0000 [CONSULTAR](#)

VÁLVULAS SENA/VA30/PN30



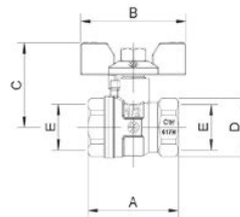
Mando palanca Roja H-H 3/8" x 3/8" Cod.: 40ARI50102 [CONSULTAR](#)

Mando palanca Roja H-H 1/2" x 1/2" Cod.: 40ARI50103 [CONSULTAR](#)

Mando palanca Roja H-H 3/4" x 3/4" Cod.: 40ARI50104 [CONSULTAR](#)

Mando palanca Roja H-H 1" x 1" Cod.: 40ARI50105 [CONSULTAR](#)

VÁLVULAS SENA/VA30/PN30



Mando mariposa Roja H-H 3/8" x 3/8" Cod.: 40ARI53102 [CONSULTAR](#)

Mando mariposa Roja H-H 1/2" x 1/2" Cod.: 40ARI53103 [CONSULTAR](#)

Mando mariposa Roja H-H 3/4" x 3/4" Cod.: 40ARI53104 [CONSULTAR](#)

Mando mariposa Roja H-H 1" x 1" Cod.: 40ARI53105 [CONSULTAR](#)

A	B	C	D	E	
44	49	38	HEX17	G 3/8	Cod.: 40ARI50102
48	56	40	HEX25	G 1/2	Cod.: 40ARI50103
57	56	44	HEX30	G 3/4	Cod.: 40ARI50104
67	80	52	OCT37	G 1	Cod.: 40ARI50105

A	B	C	D	E	
44	49	38	HEX17	G 3/8	Cod.: 40ARI53102
48	56	40	HEX25	G 1/2	Cod.: 40ARI53103
57	56	44	HEX30	G 3/4	Cod.: 40ARI53104
67	80	52	OCT37	G 1	Cod.: 40ARI53105





ACC. CALEFACCIÓN



VASOS PLANOS RECAMBIO

VASOS DE EXPANSIÓN PLANOS DE MEMBRANA FIJA. ROSCA 3/4"

Modelo	litros	Presion	Rosca	Diam.	Long.		
GERP 320/6	6	3 bar	3/4"	320	94	Cod: 44VCP32006	CONSULTAR
GERP 320/8	8	3 bar	3/4"	320	124	Cod: 44VCP32008	CONSULTAR
GERP 320/10	10	3 bar	3/4"	320	131	Cod: 44VCP32010	CONSULTAR
GERP 385/8	8	3 bar	3/4"	385	98	Cod: 44VCP38508	CONSULTAR
GERP 385/10	10	3 bar	3/4"	385	108	Cod: 44VCP38510	CONSULTAR
GERP 385/14	14	3 bar	3/4"	385	146	Cod: 44VCP38514	CONSULTAR
GERP RET 8	8	3 bar	3/4"	516 x 196	110	Cod: 44VCPRET08	CONSULTAR
GERP RET 10	10	3 bar	3/4"		124	Cod: 44VCPRET10	CONSULTAR
GERP RET 12	12	3 bar	3/4"		52	Cod: 44VCPRET12	CONSULTAR



VASOS DE EXPANSIÓN

PARA INSTALACIONES A.C.S.



Mod. GD-5 / 5 ltr / 205ø / 225 alt.	Cod: 44VCGD0005	CONSULTAR
Mod. GD-8 / 8 ltr / 205ø / 300 alt.	Cod: 44VCGV0008	CONSULTAR
Mod. GD-11 / 11 ltr / 300ø / 270 alt.	Cod: 44VCGD0011	CONSULTAR
Mod. GD-18 / 18 ltr / 270ø / 410 alt.	Cod: 44VCGD0018	CONSULTAR
Mod. GD-24 / 24 ltr / 320ø / 355 alt.	Cod: 44VCGD0024	CONSULTAR

SOPORTE VASO DE EXPANSIÓN



Medida 1/2M - 3/4M Azul

Cod: 44VCVC4099

CONSULTAR

VÁLVULA ESCUADRA ASAG

PN16 M-M ROSCAR VITAQ MANDO NOVA METAL CROMO - A-80



Medida 1/2M - 3/8M

Cod: 40ARV81MAC **CONSULTAR**

VÁLVULA ESCUADRA

PN16 M-M ROSCAR MANDO NOVA ABS CROMO - A-80



Medida 1/2M - 1/2M

Cod: 40AR0NOV01

CONSULTAR

Medida 1/2M - 3/8M

Cod: 40AR0NOV21

CONSULTAR

VÁLVULA ESCUADRA

PN16 M-M COMPRESIÓN VITAQ MANDO NOVA METAL CROMO - A-80



Medida 1/2H - 1/2M

Cod: 40ARV75MAC **CONSULTAR**

VÁLVULA ESCUADRA

PN16 M-M ROSCAR MANDO PLUS ABS CROMO - A-80 DELTA



Medida 1/2M - 3/8M

Cod: 40AR0DE605

CONSULTAR

VÁLVULA ESCUADRA LARGA

PN16 M-M ROSCAR VITAQ MANDO NOVA METAL CROMO - A-80



Medida 1/2M - 3/8M

Cod: 40ARV88MAC **CONSULTAR**

VÁLVULA ESCUADRA

PN16 M-M ROSCAR VITAQ MANDO NOVA ABS - LAVADORA L-85



Medida 1/2M - 3/4M Azul

Cod: 40ARAC728A

CONSULTAR

Medida 1/2M - 3/4M Rojo

Cod: 40ARAC728R

CONSULTAR





ACC. CALEFACCIÓN



VÁLVULA DE SEGURIDAD ACS

- PRESIÓN MÁXIMA 3 BAR
- TEMPERATURA AGUA HASTA 110°C

V. SEGURIDAD SANITARIA ACS

1/2" / 3 bares de -20°C a +110°C /50kw

Cod.: 42F0VSA312



[CONSULTAR](#)



VÁLVULA DE SEGURIDAD CALEFACCIÓN

- PRESIÓN MÁXIMA 3 BAR
- TEMPERATURA AGUA HASTA 110°C

V. SEGURIDAD CALEF. H-H MANÓMETRO

1/2" / 3 bares de -20°C a +110°C /50kw

Cod.: 42FSC312MA



[CONSULTAR](#)



VÁLVULA DE SEGURIDAD CALEFACCIÓN

VÁLVULA DE SEGURIDAD CALEFACCIÓN

- PRESIÓN MÁXIMA 3 BAR
- TEMPERATURA AGUA HASTA 110°C

V. SEGURIDAD CALEF. M-H

1/2" / 3 bares de -20°C a +110°C /50kw

Cod.: 42FVSC312M



[CONSULTAR](#)

MANÓMETRO

MANÓMETRO PARA V. SEGURIDAD CALEF.

1/4" / 0-4 bares

Cod.: 42F004040M



[CONSULTAR](#)

MANÓMETRO PARA V. SEGURIDAD CALEF.

1/4" / 0-4 bares

Cod.: 42F004060M

[CONSULTAR](#)

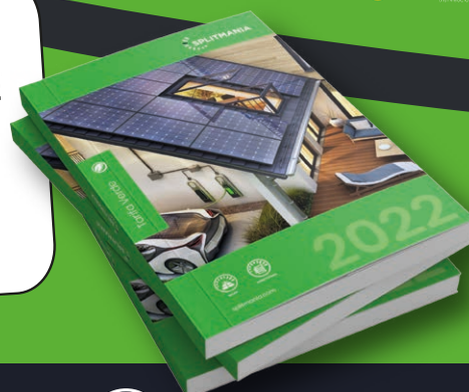


30 PUNTOS DE VENTA en todo el país



Ya está disponible en nuestra web la **TARIFA VERDE** de **SOLAR Y AEROTERMIA.**

¡Descárgala!



AEROTERMIA



SOLAR



CLIMATIZACIÓN



VENTILACIÓN



REFRIGERACIÓN



CALEFACCIÓN



splitmania.com



BOMBAS



BOMBAS CIRCULADORAS DE ALTA EFICIENCIA

PARA CALEFACCIÓN, AIRE ACONDICIONADO, REFRIGERACIÓN Y AGUA SANITARIA

Modelo	Long. (mm)	Conex.	P.Max (w)		
NMT PLUS 15/60-130	130	G1	36	Cod: 44IM523843	CONSULTAR
NMT PLUS 25/60-130	130	G1/2	36	Cod: 44IM423530	CONSULTAR
NMT PLUS 15/80-130	130	G1	57	Cod: 44IM523846	CONSULTAR
NMT PLUS 25/80-130	130	G1	57	Cod: 44IM423622	CONSULTAR
NMT PLUS 25/60-180	180	G1/2	36	Cod: 44IM423554	CONSULTAR
NMT PLUS 25/80-180	180	G1/2	57	Cod: 44IM423561	CONSULTAR



Principales características

- Tecnología de imanes permanentes ECM con alta eficiencia energética.
- Velocidad constante.
- Control de presión proporcional.
- Protección eléctrica integrada.
- Fácil manejo e instalación, funcionamiento silencioso.
- Ventilación automática.
- Calidad y construcción compacta para una mayor durabilidad.

BOMBAS CENTRÍFUGAS DE ALTA EFICIENCIA



ECOTANK+ 1,2/2,5

BOMBA ECOTANK 1,2

Caudal max. 300 l/h - Medidas 280 x 130 x 129
Cod.: 1805LCB910

[CONSULTAR](#)



ECOTANK+ 1,2



ECOTANK+ 2,5

BOMBA ECOTANK 2,5

Caudal max. 400 l/h - Medidas 280 x 130 x 159
Cod.: 1805LCB920

[CONSULTAR](#)

BOMBAS CON DEPÓSITO DE ALTA EFICIENCIA



SUNNY FLOWATCH® CLIM/DUO

SUNNY FLOWATCH CLIM

Caudal max. 300 l/h - Medidas 280 x 130 x 129
Cod.: 1805LCA150

[CONSULTAR](#)



CLIM



DUO

SUNNY FLOWATCH DUO

Caudal max. 19 l/h - Medidas 280 x 130 x 159
Cod.: 1805LCC090

[CONSULTAR](#)

DEFANGADOR MAGNÉTICO PLÁSTICO FILTRO DE PERLAS

DM25V

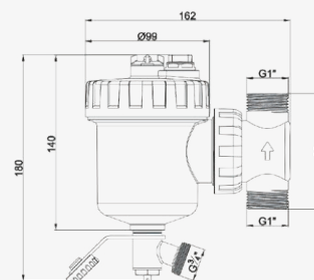
Características constructivas

Cuerpo principal hecho en Plástico. Filtro de perlas de plástico. Imán de Neodimio de 11000 Gauss.

Ø1" / 10,6m³/h CON VALVULA

Cod.: 42F00DM25V

[CONSULTAR](#)





DEPÓSITOS



DEPÓSITO DE INERCIA AR-A

- Acumuladores de inercia en Instalaciones de refrigeración y bombas de calor.
- Permiten reducir el número de arranques y paros del grupo frigorífico o bomba de calor cuando se producen rápidas variaciones de temperatura.
- Directiva ErP: Categoría B-C.
- Aislamiento térmico externo. • Diseñados y fabricados según Directiva 2014/68/UE.



MOD. 30 AR-A	30 litros / 8kg / 410 ancho x 460 alto / 4 x 1" e-r	Cod.: 41I0003061	CONSULTAR
MOD. 50 AR-A	50 litros / 15kg / 410 ancho x 560 alto / 4 x 1" e-r	Cod.: 41I0005061	CONSULTAR
MOD. 100 AR-A	100 litros / 30kg / 460 ancho x 970 alto / 4 x 1 1/4" e-r	Cod.: 41I2012012	CONSULTAR
MOD. 200 AR-A	200 litros / 45kg / 650 ancho x 1090 alto / 4 x 1 1/2" e-r	Cod.: 41I0020061	CONSULTAR
KIT SOPORTE AR-A	30/50 litros	Cod.: 41I9011052	CONSULTAR

INTERACUMULADOR GRAN SUPERFICIE CON SERPENTÍN

ACS - INOX

INTERACUMULADOR SWII100M

1,2 m² / 100 litros
Cod.: 42FSWII100M

CONSULTAR

INTERACUMULADOR SWII100M

1,2 m² / 120 litros
Cod.: 42FSWII20M

CONSULTAR

INTERACUMULADOR SWII100M

1,5 m² / 150 litros
Cod.: 42FSWII150M

CONSULTAR



SEPARADOR HIDRÁULICO

SEPARADOR HIDRÁULICO AISLADO PARA CONECTAR ANTES QUE EL COLECTOR.



SEPARADOR HW60/125-04

hasta 2m³/h. Conexión 1"

Cod.: 42F6012504

CONSULTAR

SEPARADOR HW60/125-05

hasta 2m³/h. Conexión 1 1/4"

Cod.: 42F6012505

CONSULTAR

SOPORTE HW

SOPORTE FIJACIÓN A PARED PARA SEPARADOR HIDRÁULICO (HW).



SOPORTE DAOA100

110 x 110

Cod.: 41FDAOA100

CONSULTAR

DEPÓSITO INERCIA AEROTERMIA

- CONSTRUIDO EN ACERO NEGRO.
- GARANTIZA LA BUENA CIRCULACIÓN HIDRAULICA ENTRE LA AEROTERMIA Y LA INSTALACIÓN.



DEPÓSITO INERCIA 200L

BC200

Cod.: 42FINC0200

CONSULTAR

DEPÓSITO INERCIA 300L

BC300

Cod.: 42FINC0300

CONSULTAR

DEPÓSITO INERCIA 500L

BC500

Cod.: 42FINC0500

CONSULTAR





TERMOS ELÉCTRICOS



TERMOS ELÉCTRICOS

Haier

Modelo	Potenc.	Capacidad		
ES30V-A3	1500	30 litros	Cod: 3HES030VA3	CONSULTAR
ES50V-A3	1500	50 litros	Cod: 3HES050VA3	CONSULTAR
ES80V-A3	1500	80 litros	Cod: 3HES080VA3	CONSULTAR
ES100V-A	1500	100 litros	Cod: 3HES100VA3	CONSULTAR

Datos técnicos



TERMOS ELÉCTRICOS



CONCEPT N4

Modelo	Potenc.	Tomas		
CONCEPT N4 30 L	1200	1/2"	Cod: 4ITCOVE030	CONSULTAR
CONCEPT N4 50 L	1500	1/2"	Cod: 4ITCOVE050	CONSULTAR
CONCEPT N4 80 L	1500	1/2"	Cod: 4ITCOVE080	CONSULTAR
CONCEPT N4 100 L	1500	1/2"	Cod: 4ITCOVE100	CONSULTAR
CONCEPT N4 150 L	1600/2200	3/4"	Cod: 4ITCOVE150	CONSULTAR
CONCEPT N4 200 L	2200	3/4"	Cod: 4ITCOVE200	CONSULTAR

Principales características

- Durabilidad.
- Ahorro energético.
- Garantía.
- Confort.
- Facilidad de instalación.

Datos técnicos



TERMOS ELÉCTRICOS



SLIM CERAMICS

Modelo	Potenc.	Tomas		
SLIM CERAMICS 30 L	1500	1/2"	Cod: 4IT0231033	CONSULTAR
SLIM CERAMICS 50 L	2100	1/2"	Cod: 4IT0241079	CONSULTAR
SLIM CERAMICS 80 L	2100	1/2"	Cod: 4IT0251083	CONSULTAR

Principales características

- Durabilidad.
- Ahorro energético.
- Garantía.
- Confort.
- Facilidad de instalación.



VÁLVULA DE SEGURIDAD

PARA TERMO CON LEVA.
CONEXIONES M-H

MODELO K101

Medida 1/2" M-H
Cod: 41VC00K101

[CONSULTAR](#)

MODELO K111

Medida 3/4" M-H
Cod: 41VC00K111

[CONSULTAR](#)





TERMOSTATOS



TERMOSTATO FILAR

- Semi-bloqueo de las consignas (de +3°C a ? 3°C).
- Regulación cronoproporcional (P.I.).
- Ajuste de la sonda de temperatura.
- Ajuste de la base de tiempo de 15 mín. a 1h.
- Función antibloqueo del circulador.



TYBOX 117

Cod.: 09T6053005

[CONSULTAR](#)

TERMOSTATO RADIO

- Pantalla retroiluminada.
- Bloqueo de los programas.
- Semi-bloqueo de las consignas (de +3°C a ? 3°C).
- Regulación cronoproporcional (P.I.).
- Función antibloqueo del circulador.



TYBOX 437

Cod.: 09T6053027

[CONSULTAR](#)

TERMOSTATO RADIO

- Pantalla retroiluminada.
- Bloqueo de los programas.
- Semi-bloqueo de las consignas (de +3°C a ? 3°C).
- Regulación cronoproporcional (P.I.).
- Función antibloqueo del circulador.



TYBOX 137

Cod.: 09T6053007

[CONSULTAR](#)

PACK TERMOSTATO RADIO CONECTADO

- Aplicación TYDOM permite también gestionar, las persianas motorizadas, la iluminación, etc.
- Aplicación personalizable con una biblioteca de iconos o directamente con fotos de las estancias del hábitat.



PACK TYBOX 5100

Cod.: 09T6050632

[CONSULTAR](#)



CRONOTERMOSTATOS ELECTRÓNICOS

- Conexión a dos hilos.
- El suministro incluye un marco embellecedor que permite el montaje en caja de mecanismos o en superficie.



CEPRA 5300

Cod.: 09CEPRA530

[CONSULTAR](#)

TERMOSTATOS ELECTRÓNICOS PARA A/A

- Regulación sobre válvula o ventilador en instalaciones de fan-coils a dos tubos.
- Con interruptor marcha-paro y visualización en pantalla de la temperatura ambiente y de consigna.



CEPRA 4110

Cod.: 09CEPRA410

[CONSULTAR](#)

TERMOSTATOS ELECTRÓNICOS PARA A/A

- Regulación sobre válvula o ventilador en instalaciones de fan-coils a dos tubos.
- Con selector calor-paro-frío y visualización en pantalla de la temperatura ambiente y de consigna.



CEPRA 4120

Cod.: 09CEPRA413

[CONSULTAR](#)





CHIMENEA



CHIMENEA MODULAR METÁLICA EN ACERO INOXIDABLE POLICOMBUSTIBLE DP INT.304 / EXT. 304

CARACTERÍSTICAS

- Aislamiento continuo.
- Alta resistencia mecánica a los esfuerzos verticales y horizontales.
- Ausencia de puente térmico.
- Disponibilidad de diámetros de 80 a 1200 mm.
- Sobrepresión máxima 40 Pa.
- Temperatura máxima de funcionamiento 600°C.



MÓDULO RECTO 960/460

Ø	Largo (mm)		
125	960	Cod.: 23D0012020	CONSULTAR
150	960	Cod.: 23D0015020	CONSULTAR
125	460	Cod.: 23D0012024	CONSULTAR
150	460	Cod.: 23D0015024	CONSULTAR



EXTENSIBLE LARGO

Ø	Largo (mm)		
125	550-900	Cod.: 23D0012022	CONSULTAR
150	550-900	Cod.: 23D0015022	CONSULTAR



EXTENSIBLE CORTO

Ø	Largo (mm)		
125	370-550	Cod.: 23D0012023	CONSULTAR
150	370-550	Cod.: 23D0015023	CONSULTAR



COLECTOR DE HOLLÍN

Ø			
125		Cod.: 23D1912060	CONSULTAR
150		Cod.: 23D1915060	CONSULTAR
175		Cod.: 23D1917060	CONSULTAR



COLECTOR DE HOLLÍN CON DESAGÜE

Ø			
125		Cod.: 23D1912061	CONSULTAR
150		Cod.: 23D1915061	CONSULTAR



ANCLAJE REGULABLE

Ø	Largo (mm)		
125	70-120	Cod.: 23D0912083	CONSULTAR
150	70-120	Cod.: 23D0915083	CONSULTAR



ACOPLAMIENTO A CALDERA

Ø	Largo (mm)		
125	Adap.caldera DA129 tipo A	Cod.: 23D0012100	CONSULTAR
150	Adap.caldera DA128 tipo C	Cod.: 23D00A0100	CONSULTAR
150	Adap.caldera DA153 tipo A	Cod.: 23D0015100	CONSULTAR



TE 90°

Ø			
125		Cod.: 23D0012031	CONSULTAR
150		Cod.: 23D0015031	CONSULTAR



TE 135° PARA SECO

Ø			
125		Cod.: 23D0012030	CONSULTAR



CODO 45°

Ø			
125		Cod.: 23D0012040	CONSULTAR
150		Cod.: 23D0015040	CONSULTAR



CODO 90°

Ø			
125		Cod.: 23D0012433	CONSULTAR
150		Cod.: 23D0015433	CONSULTAR



SOMBRERETE

Ø			
125		Cod.: 23D0112010	CONSULTAR
150		Cod.: 23D0115010	CONSULTAR



ABRAZADERA UNIÓN

Ø			
125		Cod.: 23D0912070	CONSULTAR
150		Cod.: 23D0915070	CONSULTAR



CON CIERRE RÁPIDO

150		Cod.: 23D091570C	CONSULTAR
-----	--	------------------	---------------------------

SALIDA LIBRE

Ø			
125		Cod.: 23D0112011	CONSULTAR
150		Cod.: 23D0115011	CONSULTAR





CHIMENEA



CONDUCTO MODULAR CONCÉNTRICO DE POLIPROPILENO BLANCO CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD. PPH CONCENTRIC

CARACTERÍSTICAS

- Rango de diámetros: Ø60/100 y Ø80/125.
- Recortable.
- Traspaso de 50 mm en las uniones entre elementos.
- Diseñado para absorber las posibles dilataciones durante el funcionamiento de la instalación.
- Clase de estanqueidad a los gases P1 (200 Pa).
- Clase de temperatura T120 (hasta 120°C).
- Excelentes propiedades de resistencia a la corrosión.
- Compatible con la gama Diflux Inox en Ø80/125.
- Compatibles con las tes de todas las gamas Dinagas.

MÓDULO RECTO

Ø	Largo (mm)		
60/100	950	Cod.: 23D6020EVB	CONSULTAR
60/100	450	Cod.: 23D6024EVB	CONSULTAR
60/100	200	Cod.: 23D6025EVB	CONSULTAR



CODO

Ø	Descripción		
60/100	45°	Cod.: 23D6040EVB	CONSULTAR
60/100	87°	Cod.: 23D6043EVB	CONSULTAR



ABRAZADERA

Ø	Descripción		
60/100	Intermedio plano	Cod.: 23D1086UVB	CONSULTAR



CHIMENEA MODULAR DE DOBLE PARED AISLADA CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD OPCIONAL. DW PELLETS INT.316 / EXT. 304

CARACTERÍSTICAS

- Diámetros disponibles: Ø80/140 y 100/160 mm.
- Espesor: 0,4 mm.
- Traspaso: 40 mm entre piezas.
- Junta de estanqueidad opcional.
- Acabado de seguridad anticorte.

MÓDULO RECTO

Ø	Descripción		
80	940	Cod.: 23D08020DW	CONSULTAR
80	440	Cod.: 23D08024DW	CONSULTAR



MÓDULO EXTENSIBLE CORTO

Ø	Descripción		
80	L= 350-530mm	Cod.: 23D08023DW	CONSULTAR



CODO 45°

Ø			
80		Cod.: 23D08040DW	CONSULTAR



CODO 87°

Ø			
80		Cod.: 23D08043DW	CONSULTAR



ACOPLAMIENTO CALDERA Ø60/100

Descripción		
Ferrolí, Biasi, Fondital, Unical, Radiant, Italtherm, Sime, Baltur, Airfel	Cod.: 23D6AFEEVB	CONSULTAR



ACOPLAMIENTO CALDERA Ø60/100

Descripción		
Saunier Duval, Hermann, Aton	Cod.: 23D6ASDEVB	CONSULTAR



ACOPLAMIENTO CALDERA Ø60/100

Descripción		
Junkers	Cod.: 23D6AJUEVB	CONSULTAR



ACOPLAMIENTO CALDERA Ø60/100

Descripción		
Baxi, Viessmann, Remeha, Argo, Rotex, ACV, Wolf	Cod.: 23D6ABAEVB	CONSULTAR



ACOPLAMIENTO CALDERA Ø60/100

Descripción		
Ariston, Vaillant, Chaffoteaux, Beretta, Ygnis, Riello, Sylber, Atlantic	Cod.: 23D6AAREVB	CONSULTAR



COLECTOR DE HOLLÍN CORTO

Ø		
80	Cod.: 23D8608DWJ	CONSULTAR



SOMBRETE ANTILLUVIA

Ø		
80	Cod.: 23D0812BDW	CONSULTAR



ANCLAJE INTERMEDIO

Ø		
80	Cod.: 23D08080DW	CONSULTAR



ANCLAJE REGULABLE PLANO

Ø	Descripción		
80	L= 70 - 120mm	Cod.: 23D00883ID	CONSULTAR



ANCLAJE REGULABLE CORTO

Ø	Descripción		
80	L= 70 - 120mm	Cod.: 23D08083DW	CONSULTAR



ABRAZADERA DE UNIÓN

Ø			
80		Cod.: 23D08070DW	CONSULTAR





CHIMENEA



DINAK

CONDUCTO DE SIMPLE PARED VITRIFICADO EN COLOR NEGRO MATE CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD EN EL EXTREMO HEMBRA. DEKO PELLETS CLASSIC

CARACTERÍSTICAS

- Diámetros disponibles : Ø80, 100 y 120 mm
- Espesor: 0,8 mm
- Color: Negro mate
- Traspaso: 50 mm entre piezas
- Junta de estanqueidad de silicona incluida
- Disponibles juntas cerámicas (máximo 40 Pa. clase de estanqueidad N1)
- Recortable, mantener extremo Hembra

MÓDULO RECTO

Ø	Largo (mm)		
80	945	Cod.: 23D000802N	CONSULTAR
80	445	Cod.: 23D000845N	CONSULTAR



MÓDULO EXTENSIBLE

Ø	Largo (mm)		
80	530 - 870	Cod.: 23D8022PEN	CONSULTAR



CODO

Ø	Descripción		
80	45°	Cod.: 23D000804N	CONSULTAR
80	90°	Cod.: 23D000805N	CONSULTAR



DEFLECTOR HORIZONTAL

Ø			
80		Cod.: 23D000815N	CONSULTAR



COLECTOR HOLLÍN CORTO

Ø			
80		Cod.: 23D000806N	CONSULTAR



PLACA REMATE CIRCULAR

Ø			
80		Cod.: 23D8113PEN	CONSULTAR



CHIMENEA MODULAR DE SIMPLE PARED CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD INTERIOR. SW PELLETS BLACK 316L

CARACTERÍSTICAS

- Diámetros disponibles: Ø80 y 100 mm
- Espesor: 0,4 mm
- Traspaso: 50 mm entre piezas
- Junta de estanqueidad incluida
- Recortable, mantener extremo H
- Acabado de seguridad anticorte

MANGUITO M-H

Ø			
80		Cod.: 23D8255PEN	CONSULTAR
100		Cod.: 23D0255PEN	CONSULTAR
120		Cod.: 23DA255PEN	CONSULTAR



MANGUITO H-H

Ø			
80		Cod.: 23D825HPEN	CONSULTAR



ANCLAJE LIGERO CON TUERCA

Ø			
80		Cod.: 23D000875N	CONSULTAR



TE CON ENTRONQUE MACHO 90°

Ø			
80		Cod.: 23D000803N	CONSULTAR



TE CON ENTRONQUE HEMBRA 90°

Ø			
80		Cod.: 23D831FPEN	CONSULTAR



SOMBRETE

Ø	Descripción		
80	-	Cod.: 23D000810N	CONSULTAR



SOMBRETE ANTIVIENTO

Ø			
80		Cod.: 23D8012PEN	CONSULTAR



ACOPLAMIENTO A CALDERA

Ø	Largo (mm)		
80	930	Cod.: 23D20SWJNA	CONSULTAR



TUBO FLEXIBLE CIRCULAR DE ALUMINIO WESTER COMPACT

La fabricación del conducto se realiza partiendo de una banda de aluminio, la cual se conforma con estrías longitudinales y se enrolla posteriormente en hélice, siendo el tipo de unión entre hélices un engatillado doble, el cual se somete a un aplastamiento posterior para lograr una mayor rigidez y estanqueidad. Con este proceso de fabricación, lo que se consigue es que el tubo no tenga fugas a lo largo de toda su longitud (5 metros).

ALUFLEX 5 METROS Ø100
Cod.: 23ALUFL100

[CONSULTAR](#)

ALUFLEX 5 METROS Ø110
Cod.: 23ALUFL110

[CONSULTAR](#)

ALUFLEX 5 METROS Ø125
Cod.: 23ALUFL125

[CONSULTAR](#)

ALUFLEX 5 METROS Ø150
Cod.: 23ALUFL150

[CONSULTAR](#)



ALUFLEX 5 METROS Ø200
Cod.: 23ALUFL200

[CONSULTAR](#)

ALUFLEX 5 METROS Ø250
Cod.: 23ALUFL250

[CONSULTAR](#)

ALUFLEX 5 METROS Ø300
Cod.: 23ALUFL300

[CONSULTAR](#)

TUERCAS Y HERRAMIENTAS DE INSTALACIÓN



MODELO	Descripción	Cod.	
14-040-102	Tuerca hembra niquelada 1/2" DN12	44X4040102	CONSULTAR
14-040-103	Tuerca hembra niquelada 3/4" DN16	44X4040103	CONSULTAR
86-005-130-012-100	Junta plana solar 1/2" DN12 100uds	44X5130012	CONSULTAR
86-005-130-034-100-1	Junta plana solar 3/4" DN16 100uds	44X5130034	CONSULTAR

KIT CONEXIÓN CON REVESTIMIENTO PARA CALDERAS MURALES



MODELO	Descripción	Cod.	
517000000	Kit conex. calderas	1817517000	CONSULTAR

CONEXIÓN ACERO INOXIDABLE LLAVES DE REGULACIÓN Y CONEXIONES



Medida		Cod.	
20mm M3/8 - H3/8		44M0005861	CONSULTAR
30mm M3/8 - H3/8		44M0005863	CONSULTAR
50mm M3/8 - H3/8		44M0005867	CONSULTAR
20mm M3/8 - H1/2		44M0005870	CONSULTAR
30mm M3/8 - H1/2		44M0005872	CONSULTAR
50mm M3/8 - H1/2		44M0005876	CONSULTAR
20mm H3/8 - H3/8		44M0005888	CONSULTAR
50mm H3/8 - H3/8		44M0005894	CONSULTAR

CONEXIÓN CALENTADOR LLAVES DE REGULACIÓN Y CONEXIONES



Medida		Cod.	
20mm M1/2 - H3/4		44M0005924	CONSULTAR
30mm M1/2 - H3/4		44M0005926	CONSULTAR
50mm M1/2 - H3/4		44M0005930	CONSULTAR

AZ BROQUETAS



TUBO ACERO INOX 304 CATS WR

MODELO	Medida		
WR04DN124M	Rollo 4m tubo WR04 DN12	Cod.: 44XDN1240M	CONSULTAR
WR04DN164M	Rollo 4m tubo WR04 DN16	Cod.: 44XDN1640M	CONSULTAR

MALETÍN MONTAJE



MODELO	Medida		
66-002-003-003	Maletín montaje cats 120 prof. (DN8/DN25)	Cod.: 44X2003003	CONSULTAR



Medida		Cod.	
20mm M1/2 - H1/2		44M0005906	CONSULTAR
30mm M1/2 - H1/2		44M0005908	CONSULTAR
50mm M1/2 - H1/2		44M0005912	CONSULTAR
50mm M1/2 - H3/8		44M0005858	CONSULTAR
20mm H1/2 - H1/2		44M0005879	CONSULTAR
30mm H1/2 - H1/2		44M0005881	CONSULTAR
50mm H1/2 - H1/2		44M0005885	CONSULTAR
20mm H1/2 - H3/8		44M0005897	CONSULTAR
30mm H1/2 - H3/8		44M0005899	CONSULTAR
50mm H1/2 - H3/8		44M0005903	CONSULTAR

- Ø interior 7 m/m
- Presión 18 kg/cm2



TUBERÍA MULTICAPA



TUBERÍA MULTICAPA EN ROLLO AISLADO

Estos tubos junto con los accesorios press fitting, conforman el sistema multicapa, certificado expedido por AENOR para las clases de aplicación 1/10, 2/10, 4/10 y 5/10 según norma UNE-EN ISO 21003.



Modelo	Ø Tubo	Espesor aís. mm.	Met. rollo		
MC16AIS6-R	16 x 2	6	50	Cod.: 46IMC16AIR	CONSULTAR
MC16AIS6-A	16 x 2	6	50	Cod.: 46IMC16AIA	CONSULTAR
MC20AIS6-R	20 x 2	6	50	Cod.: 46IMC20AIR	CONSULTAR
MC20AIS6-A	20 x 2	6	50	Cod.: 46IMC20AIA	CONSULTAR

TUBERÍA MULTICAPA EN ROLLO



Modelo	Ø Tubo	Met. rollo		
MC16-R100	16 x 2	100	Cod.: 46IMC16R10	CONSULTAR
MC20-R100	20 x 2	100	Cod.: 46IMC20R10	CONSULTAR
MC25-R50	25 x 2,5	50	Cod.: 46IMC25R50	CONSULTAR
MC32-R50	32 x 3	50	Cod.: 46IMC32R50	CONSULTAR

UNIÓN

MODELO	Medida		
U16	16	Cod.: 46I0000U16	CONSULTAR
U20	20	Cod.: 46I0000U20	CONSULTAR
U25	25	Cod.: 46I0000U25	CONSULTAR
U32	32	Cod.: 46I0000U32	CONSULTAR



CODO ROSCA HEMBRA CON SOPORTE

MODELO	Medida		
CSH1612	16-1/2"	Cod.: 46ICSH1612	CONSULTAR
CSH2012	20-1/2"	Cod.: 46ICSH2012	CONSULTAR
CSH2534	25-3/4"	Cod.: 46ICSH2534	CONSULTAR



REDUCCIÓN

MODELO	Medida		
R2016	20-16	Cod.: 46I00R2016	CONSULTAR
R2516	25-16	Cod.: 46I00R2516	CONSULTAR
R2520	25-20	Cod.: 46I00R2520	CONSULTAR
R3220	32-20	Cod.: 46I00R3220	CONSULTAR
R3225	32-25	Cod.: 46I00R3225	CONSULTAR



CODO

MODELO	Medida		
C16	16	Cod.: 46I0000C16	CONSULTAR
C20	20	Cod.: 46I0000C20	CONSULTAR
C25	25	Cod.: 46I0000C25	CONSULTAR
C32	32	Cod.: 46I0000C32	CONSULTAR



TE

MODELO	Medida		
T16	16	Cod.: 46I0000T16	CONSULTAR
T20	20	Cod.: 46I0000T20	CONSULTAR
T25	25	Cod.: 46I0000T25	CONSULTAR
T32	32	Cod.: 46I0000T32	CONSULTAR



ENLACE ROSCA MACHO

MODELO	Medida		
EM1612	16-1/2"	Cod.: 46I0EM1612	CONSULTAR
EM2012	20-1/2"	Cod.: 46I0EM2012	CONSULTAR
EM2034	20-3/4"	Cod.: 46I0EM2034	CONSULTAR
EM2534	25-3/4"	Cod.: 46I0EM2534	CONSULTAR
EM321	32-1"	Cod.: 46I0EM3210	CONSULTAR



ENLACE ROSCA HEMBRA

MODELO	Medida		
EH1612	16-1/2"	Cod.: 46I0EH1612	CONSULTAR
EH2012	20-1/2"	Cod.: 46I0EH2012	CONSULTAR
EH2534	25-3/4"	Cod.: 46I0EH2534	CONSULTAR
EH321	32-1"	Cod.: 46I0EH3210	CONSULTAR



TE ROSCA HEMBRA

MODELO	Medida		
TH1612	16-1/2"	Cod.: 46IH161216	CONSULTAR
TH2012	20-1/2"	Cod.: 46IH201220	CONSULTAR
TH2512	25-1/2"	Cod.: 46IH251225	CONSULTAR
TH2534	25/3/4"	Cod.: 46IH253425	CONSULTAR



RACOR MÓVIL

MODELO	Medida		
RM1612	16-1/2"	Cod.: 46I0RM1612	CONSULTAR
RM2012	20-1/2"	Cod.: 46I0RM2012	CONSULTAR
RM2034	20-3/4"	Cod.: 46I0RM2034	CONSULTAR
RM2534	25-3/4"	Cod.: 46I0RM2534	CONSULTAR
RM321	32-1"	Cod.: 46I0RM3210	CONSULTAR



CODO ROSCA HEMBRA

MODELO	Medida		
CH1612	16-1/2"	Cod.: 46I0CH1612	CONSULTAR
CH2012	20-1/2"	Cod.: 46I0CH2012	CONSULTAR
CH2034	20-3/4"	Cod.: 46I0CH2034	CONSULTAR
CH2534	25/3/4"	Cod.: 46I0CH2534	CONSULTAR





TUBERÍA MULTICAPA



TE REDUCIDA



MODELO	Medida		
TR162016	16-20-16	Cod: 46IR162016	CONSULTAR
TR162516	16-25-16	Cod: 46IR162516	CONSULTAR
TR201616	20-16-16	Cod: 46IR201616	CONSULTAR
TR201620	20-16-20	Cod: 46IR201620	CONSULTAR
TR202016	20-20-16	Cod: 46IR202016	CONSULTAR
TR202520	20-25-20	Cod: 46IR202520	CONSULTAR
TR251616	25-16-16	Cod: 46IR251616	CONSULTAR
TR251620	25-16-20	Cod: 46IR251620	CONSULTAR
TR251625	25-16-25	Cod: 46IR251625	CONSULTAR
TR252016	25-20-16	Cod: 46IR252016	CONSULTAR
TR252020	25-20-20	Cod: 46IR252021	CONSULTAR
TR252025	25-20-25	Cod: 46IR252026	CONSULTAR
TR252520	25-25-20	Cod: 46IR252520	CONSULTAR
TR253225	25-32-25	Cod: 46IR253225	CONSULTAR
TR322520	32-25-20	Cod: 46IR322520	CONSULTAR
TR322525	32-25-25	Cod: 46IR322525	CONSULTAR

ADAPTADOR COBRE MULTICAPA



MODELO	Medida		
ADC15M16	CU15-MC16	Cod: 46IDC15M16	CONSULTAR
ADC18M20	CU18-MC20	Cod: 46IDC18M20	CONSULTAR
ADC22M25	CU22-MC25	Cod: 46IDC22M25	CONSULTAR

JUNTA TÓRICA



MODELO	Medida		
JG16	16	Cod: 46I000JG16	CONSULTAR
JG20	20	Cod: 46I000JG20	CONSULTAR
JG25	25	Cod: 46I000JG25	CONSULTAR

VÁLVULA DE ESFERA EN U



MODELO	Medida		
VALU16	16	Cod: 46I0VALU16	CONSULTAR
VALU20	20	Cod: 46I0VALU20	CONSULTAR
VALU25	25	Cod: 46I0VALU25	CONSULTAR

CASQUILLO INOX



MODELO	Medida		
CI16	16	Cod: 46I000CI16	CONSULTAR
CI20	20	Cod: 46I000CI20	CONSULTAR
CI25	25	Cod: 46I000CI25	CONSULTAR
CI32	32	Cod: 46I000CI32	CONSULTAR

CRUZ



MODELO	Medida		
DC25202020	25-20-20-20	Cod: 46IDC25202	CONSULTAR
DC25201616	25-20-16-16	Cod: 46IDC25201	CONSULTAR
DC20201616	20-20-16-16	Cod: 46IDC20201	CONSULTAR
DC20202020	20-20-20-20	Cod: 46IDC20202	CONSULTAR
DC20162016	20-16-20-16	Cod: 46IDC20162	CONSULTAR

TAPÓN PRESS



MODELO	Medida		
TAPP16	16	Cod: 46I0TAPP16	CONSULTAR

JUNTA ELECTRÓLISIS



MODELO	Medida		
JE16	16	Cod: 46I000JE16	CONSULTAR
JE20	20	Cod: 46I000JE20	CONSULTAR
JE25	25	Cod: 46I000JE25	CONSULTAR
JE32	32	Cod: 46I000JE32	CONSULTAR

VÁLVULA DE ESFERA EN LÍNEA



MODELO	Medida		
VALLIN16	16	Cod: 46IVALLI16	CONSULTAR
VALLIN20	20	Cod: 46IVALLI20	CONSULTAR
VALLIN25	25	Cod: 46IVALLI25	CONSULTAR

VÁLVULA DE ESFERA



MODELO	Medida		
VAL16	16	Cod: 46I00VALI16	CONSULTAR
VAL20	20	Cod: 46I00VAL20	CONSULTAR
VAL25	25	Cod: 46I00VAL25	CONSULTAR

COLECTOR CON EUROCONOS



MODELO	Medida		
CO3/4X2X1/2	3/4 con 2 salidas	Cod: 46ICO34212	CONSULTAR
CO3/4X3X1/2	3/4 con 3 salidas	Cod: 46ICO34312	CONSULTAR





TUBERÍA MULTICAPA



MANDO PALANCA Y ESCUDO PARA VÁLVULAS



MODELO

MP

Cod.: 46I0000MP

[CONSULTAR](#)

PLACA PARA CODO ROSCA HEMBRA CON SOPORTE



MODELO

Medida

PLACA

16-1/2"

Cod.: 46I00PLACA

[CONSULTAR](#)

MANDO OCULTO Y ESCUDO PARA VÁLVULAS



MODELO

MO

Cod.: 46I00000MO

[CONSULTAR](#)

TAPÓN RECUPERABLE



MODELO

Medida

TAPI6R

16

Cod.: 46ITAPI6R0

[CONSULTAR](#)

MANDO REDONDO Y ESCUDO PARA VÁLVULAS



MODELO

MR

Cod.: 46I00000MR

[CONSULTAR](#)

ALARGADOR



MODELO

Medida

ALAR

20

Cod.: 46I000ALAR

[CONSULTAR](#)

PRENSADORA RADIAL POR ACUMULADOR CON RETROCESO AUTOMÁTICO

Herramienta por acumulador universal, compacta y súper manejable, con retroceso automático, para uniones prensadas en tubo para todos los sistemas de prensar usuales. Para accionamiento por acumulador o red. Mini-Press ACC – universal hasta Ø 40 mm. Súper ligera, súper pequeña, súper manejable. Con retroceso automático. Prensado rápido y seguro. Cierre automático de la tenaza de prensar.

PRENSADORA RADIAL

Cod.: 42RE578012

[CONSULTAR](#)

TENAZA PRENSAR MINI U 16

Cod.: 42RE578374

[CONSULTAR](#)

TENAZA PRENSAR MINI U 20

Cod.: 42RE578378

[CONSULTAR](#)

TENAZA PRENSAR MINI U 25

Cod.: 42RE578380

[CONSULTAR](#)

REMS

CARACTERÍSTICAS

- Construcción
- Proceso de prensado con ACC
- Accionamiento
- Operación por acumulador o red
- REMS Mini-Press ACC Basic-Pack





DEPÓSITOS GASOIL



DEPÓSITOS DE GASOIL

Principales características

- Más ligeros y resistentes
- Instalación en el exterior
- Paso por puertas estrechas (ancho de 69 cm)

- Instalación en batería
- Indicador de nivel | Alarma
- Resistencia la fuego



RIKUTEC Group



Modelo	Capac.	Peso	Medida (m)		
Confort XT 69 700	700 l	52kg	1,28x0,69x1,26	Cod: 49Z4100020	CONSULTAR
Confort XT 69 1000	1000 l	72kg	1,28x0,69x1,83	Cod: 49Z4200021	CONSULTAR
Confort XT 75 1000	1000 l	66kg	1,74x0,75x1,31	Cod: 49Z1420020	CONSULTAR
Confort XT 75 1500	1500 l	98kg	1,74x0,75x1,80	Cod: 49Z4300020	CONSULTAR
Confort XT 78 2000	2000 l	148kg	2,29x0,78x1,81	Cod: 49Z4400010	CONSULTAR

DEPÓSITOS DE GASOIL

Principales características

- Depósitos modulares como los Variolentz de 500, 700 y 1.000 litros para espacios reducidos.
- Modelos estrechos como los Eurolentz 69, que permiten su paso por puertas estrechas.
- Instalaciones en batería para grandes capacidades de almacenamiento.



RIKUTEC Group



Modelo	Capac.	Peso	Medida (m)		
Variolentz 78 500	500	21kg	0,78x0,78x1,10	Cod: 49Z1000010	CONSULTAR
Variolentz 78 700	700	28kg	0,78x0,78x1,49	Cod: 49Z1100010	CONSULTAR
Variolentz 78 1000	1000	40kg	0,78x0,78x2,00	Cod: 49Z1200030	CONSULTAR
Eurolentz 66 700	700	27kg	1,19x0,66x1,24	Cod: 49Z11200010	CONSULTAR
Eurolentz 66 1000	1000	39kg	1,19x0,66x1,81	Cod: 49Z11200020	CONSULTAR
Eurolentz 72 1000	1000	36kg	1,65x0,72x1,26	Cod: 49Z11200030	CONSULTAR
Eurolentz 72 1500	1500	47kg	1,65x0,72x1,75	Cod: 49Z11200040	CONSULTAR
Eurolentz 72 2000	2000	81kg	2,18x0,72x1,78	Cod: 49Z11200050	CONSULTAR
Eurolentz 89 2500	2500	97kg	2,17x0,89x1,73	Cod: 49Z11200060	CONSULTAR

Nuestros puntos de venta



AQUI PUEDES VER LOS 30 PUNTOS DE VENTA QUE TENEMOS DISTRIBUIDOS POR TODO EL PAÍS

splitmania.com



SPLITMANIA CENTRAL

Avenida Marconi, 9
P. I. Neisa Sur
28021 - Madrid
910 054 927





Está claro, poco a poco es más fácil.

Ahora tu también puedes ofrecer financiación a tus clientes sin complicarte.

Splitmania te ayuda a vender más fácilmente, podrás ofrecer hasta 10 meses sin intereses a tus clientes y desde solo 19€ al mes.

Con la confianza de  **CaixaBank**
CONSUMER FINANCE

Ser profesional es lo que tiene



Nuestras condiciones



CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Las siguientes condiciones regirán las relaciones comerciales entre SPLITMANIA y sus clientes y, en consecuencia, se suponen plenamente aceptadas al cursarse un pedido. Cualquier otra condición consignada por el comprador en su pedido que contraiga o no esté previsto en el presente documento, será considerada nula, salvo que sea aceptada expresamente por escrito:

PAGOS

- La forma de pago establecida es al CONTADO, salvo que con anterioridad se hubiera pactado otra distinta con el cliente, en cuyo caso, figurará en la factura.
- Cualquier incumplimiento al vencimiento de las facturas, supondrá el cierre de la cuenta de crédito hasta la satisfacción de la deuda y un cargo por gastos de demora.

VENTA MÍNIMA

- La venta mínima será de 100€. En otro caso, se suministrará el material a cobro anticipado por transferencia bancaria o contrareembolso.

PRECIOS

- Los precios indicados, no incluyen I.V.A., ni los embalajes, podrán ser variados sin previo aviso, rigiendo éstos para todos aquellos que estuvieran pendientes de entrega en la fecha de la modificación. Precios válidos salvo error tipográfico o cambio de tarifa.

PORTES

- Los precios se entienden para mercancías puestas en nuestros almacenes. Si tienen que viajar, será a portes debidos. En todos los casos, el envío de material por una agencia será siempre a cargo del cliente.

PLAZOS DE ENTREGA

- Los plazos de entrega reseñados en las confirmaciones de pedido son meramente orientativos y opcionales, pudiendo tener lugar mediante entregas parciales, sin que de ello pudiera derivarse, en ningún caso, reclamación.

GARANTÍA Y RESPONSABILIDAD

SPLITMANIA, ostenta la condición de distribuidor, exclusivamente, por tanto, cualquier reclamación que tengan que efectuarse por defecto de fabricación u otras causas deberán dirigirse al fabricante y/o al importador, invocando la tarjeta de garantía que, eventualmente, dote de cobertura a la mercancía puesta a su disposición.

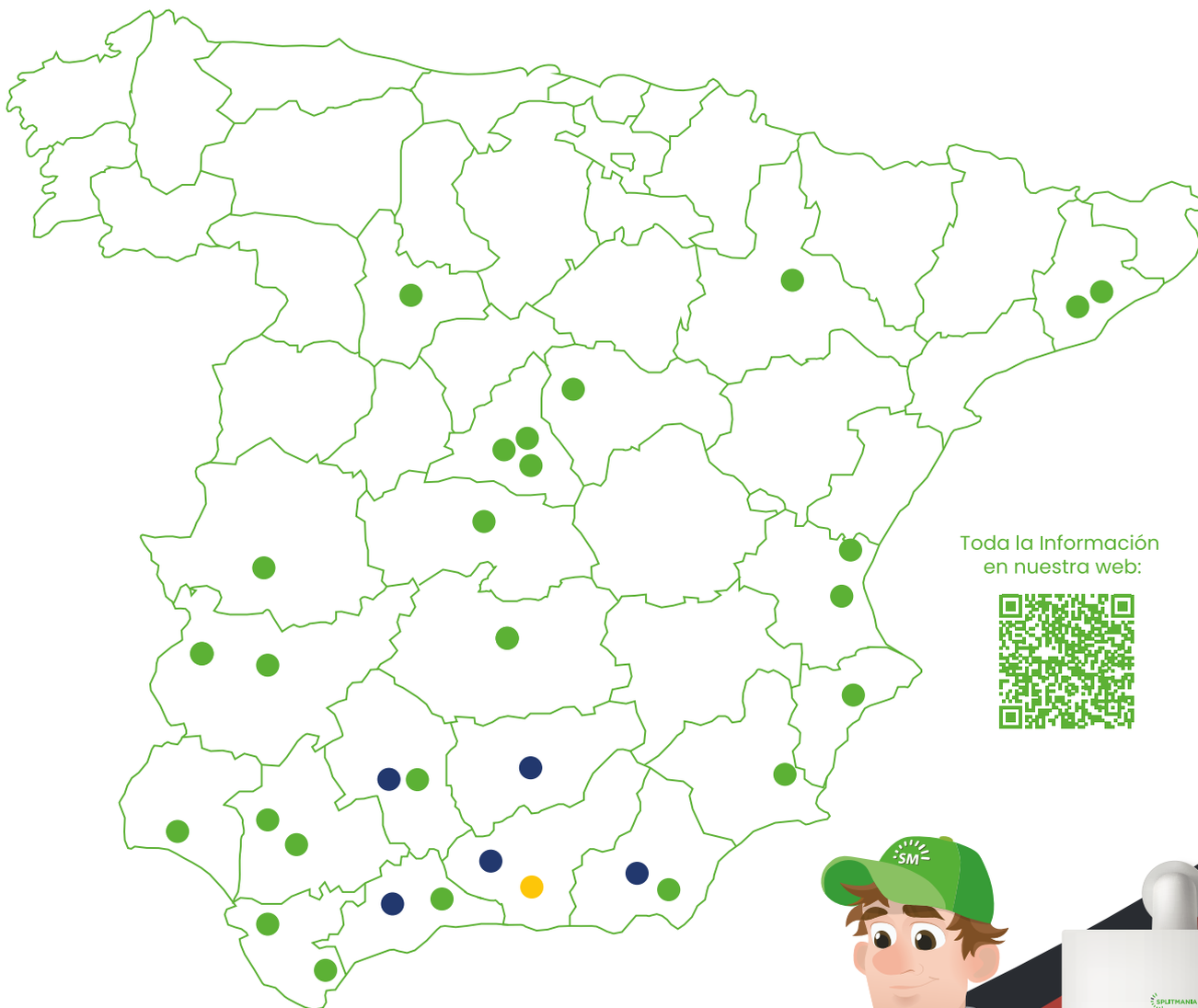
DEVOLUCIÓN DE MERCANCÍAS

- Las devoluciones de mercancía no podrán tener lugar en ningún caso, cuando hayan transcurrido 10 días naturales desde la fecha de la entrega y siempre que medie autorización previa, deduciéndose un importe no inferior al 10% en concepto de recepción, inspección, demérito y pruebas.
- En caso de devolución por culpa o error imputable a SPLITMANIA, se aceptarán portes debidos, por la agencia previamente autorizada por nosotros.
- En ningún caso se abonará ninguna mercancía que no esté en condiciones de venta o que le falte caja o embalaje.

JURISDICCIÓN

- Las partes acuerdan que todo litigio, cualquiera que sea su naturaleza, será sometido expresa e inequívocamente a la jurisdicción exclusiva de los Tribunales de la plaza, en la cual, se ha originado dicho documento.

30 PUNTOS DE VENTA en todo el país



Toda la Información
en nuestra web:



CALEFACCIÓN

SPLITMANIA



splitmania.com

