



Cahors

**Armarios
para equipos de gas
SISTEMA POLIGAS**



CAJAS PARA EQUIPOS DE MEDIDA Y REGULACIÓN

• MININTER-V	4
• MININTER-H	4
• MINIMIXT	5
• PANINTER	5
• MAXINTER	5
• SUPERINTER	6
• S 22	7

ACCESORIOS

• ZOCALO MINIMIXT	8
• ZOCALO PANINTER	8
• ARMARIO MINIMIXT CON RANURAS DE VENTILACIÓN	8
• DISPOSITIVOS DE VENTILACIÓN	9
• OBTURADORES	9
• MIRILLAS	9
• CIERRES	9

ARMARIOS PARA CENTRALIZACIÓN DE CONTADORES

• SISTEMA SUPERINTER	10
• CENTRALIZACIÓN DE CONTADORES	11

Armarios fabricados en poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoextinguible y resistente a los agentes químicos, a la corrosión y a los rayos ultravioleta. Consta de una cuba y una tapa opaca o una puerta, con un anagrama "gas" alusivo a su aplicación. Permiten la ventilación por convección natural sin perjuicio del grado de protección IP 437 UNE 20-324. Previstos para montaje exterior empotrado o en superficie.

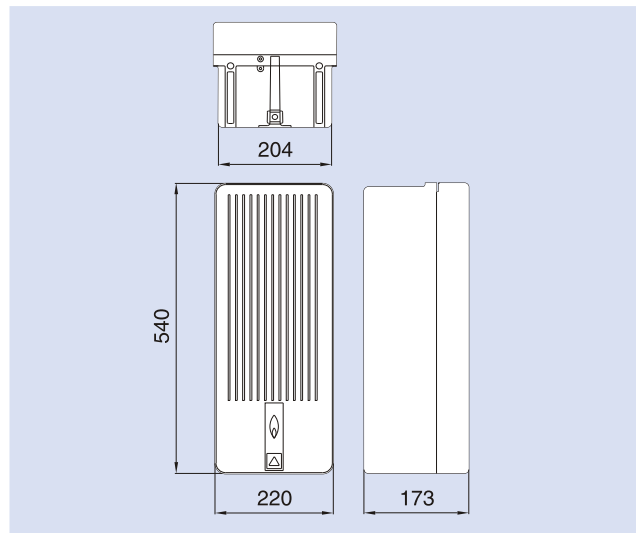
MININTER-V Ref. 253.195

Dimensiones exteriores: 540x220x173.

En su versión estándar el armario está compuesto por una cuba y una tapa equipada con cerradura por tornillo de latón roscado, accionado por un dispositivo de cabeza triangular.

Utilización

Armario de regulación para suministro doméstico-comercial de gas natural en MPB, para una presión de entrada de 0,4 a 4bar con un caudal máximo de 25 Nm³/h.



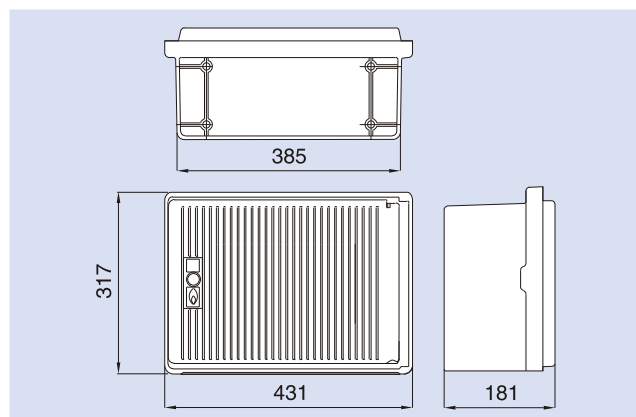
MININTER-H Ref. 253.150

Dimensiones exteriores: 317x431x181.

En su versión estándar el armario está compuesto por una cuba y una puerta de apertura superior a 90º equipada con cerradura plástica accionada por un dispositivo de cabeza triangular, siendo posible la adaptación de otros tipos de cerradura.

Utilización

Armario de regulación para suministro doméstico-comercial de gas natural en MPB, para una presión de entrada de 0,4 a 4bar con un caudal máximo de 25 Nm³/h.



CAJAS PARA EQUIPOS DE MEDIDA Y REGULACIÓN



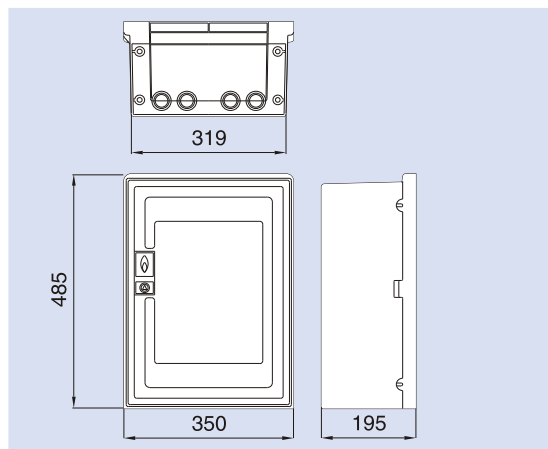
MINIMIXT Ref. 253.450

Dimensiones exteriores: 485x350x195.

En su versión estándar el armario está compuesto por una cuba y una puerta de apertura de 180° equipada con cerradura plástica, accionada por un dispositivo de cabeza triangular, siendo posible la adaptación de otro tipo de cerradura.

Utilización

Armario de medida, corte y regulación para suministro doméstico - comercial de gas natural en MPB para una presión de entrada de 0,4 a 4 bar con un caudal máximo de 25 Nm³/h y un contador de hasta 6 m³/h de caudal máximo.



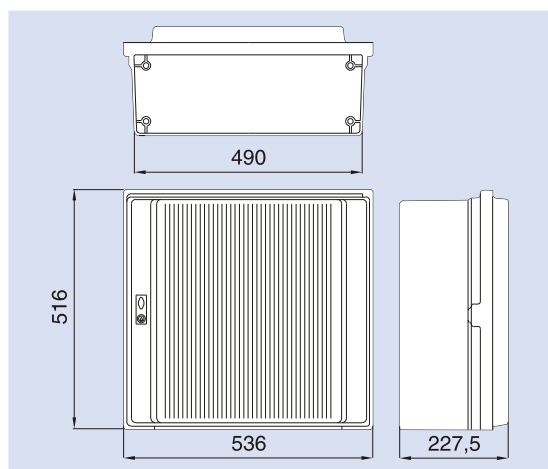
PANINTER Ref. 253.460

Dimensiones exteriores: 516x536x227,5

En su versión estándar el armario está compuesto por una cuba y una puerta de apertura superior a 90° equipada con cerradura plástica accionada por un dispositivo de cabeza triangular, siendo posible la adaptación de otros tipos de cerradura.

Utilización

Armario de medida, corte y regulación para suministro doméstico - comercial de gas natural en MPB para una presión de entrada de 0,4 a 4 bar con un caudal máximo de 25 Nm³/h y un contador de hasta 6 m³/h de caudal máximo.



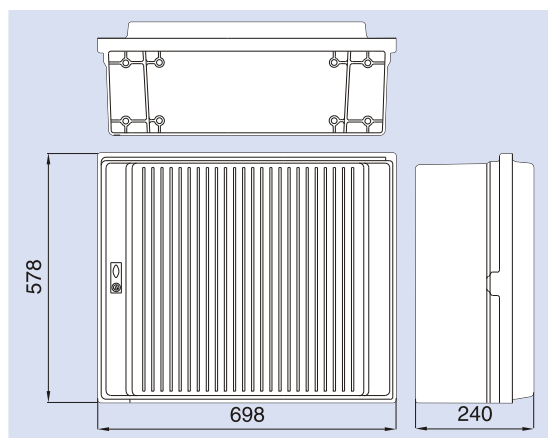
MAXINTER Ref. 253.470

Dimensiones: 578x698x240

En su versión estándar el armario está compuesto por una cuba y una puerta de apertura superior a 90° equipada con cerradura plástica accionada por un dispositivo de cabeza triangular, siendo posible la adaptación de otros tipos de cerradura.

Utilización

Armario de medida, corte y regulación. Puede contener hasta 2 contadores para una caudal máximo de 10 m³/h.



SISTEMA SUPERINTER

Armarios fabricados en poliéster reforzado con fibra de vidrio, moldeado por compresión en caliente, de color gris RAL 7035, inalterable a la acción de la intemperie. Montaje mural, sobre suelo o sobre zócalo, interior e intemperie. Autoextingüibles, gran resistencia al calor. Grado de protección IP55. Fácilmente mecanizables. Permiten acoplamiento en altura, lateral y posterior. Cerradura plástica accionada por un dispositivo de cabeza triangular, siendo posible la adaptación de otros tipos de cerradura. Instalación empotrada o en superficie.

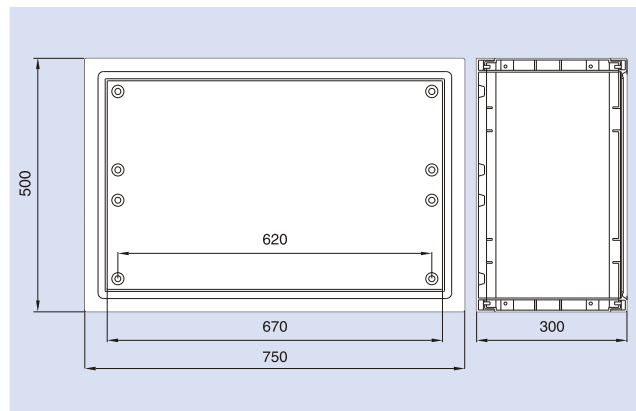
Utilización

Permite alojar en su interior equipos de medida, corte y regulación de presión para distintas capacidades. Pueden contener hasta 2 contadores.

Ref. 470.011

Designación: SI57G

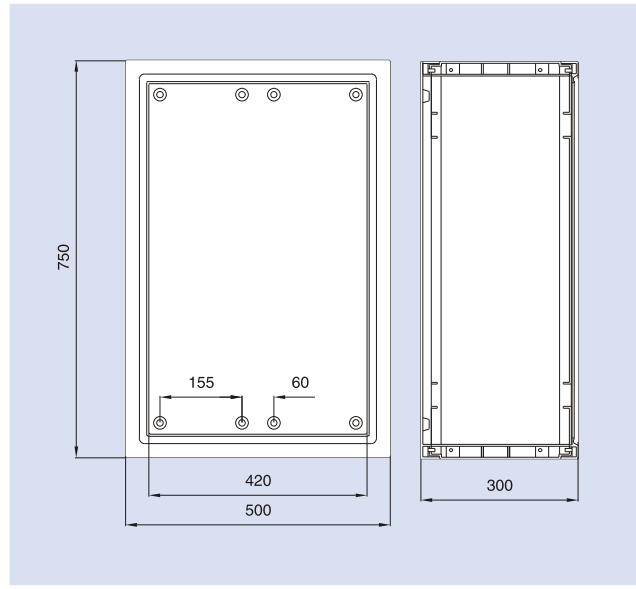
Dimensiones: 500x750x300



Ref. 470.012

Designación: SI75G

Dimensiones: 750x500x300



CAJAS PARA EQUIPOS DE MEDIDA Y REGULACIÓN



S 22

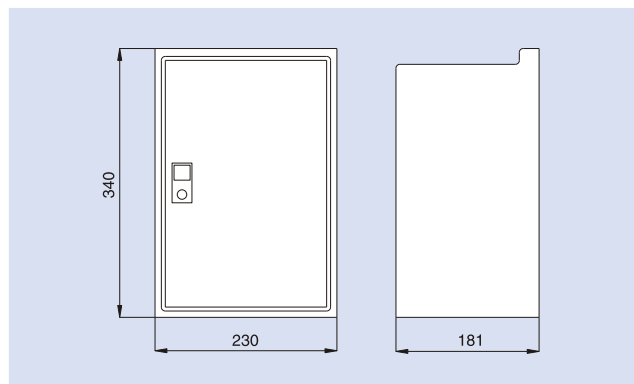
Armarios fabricados en poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoextinguible y resistente a los agentes químicos, a la corrosión y a los rayos ultravioleta. Constan de una cuba y una puerta opaca, con un anagrama "gas" alusivo a su aplicación. Permiten la ventilación por convección natural, sin perjuicio del grado de protección IP 437 UNE 20-324. Puerta de apertura de 180º, equipada con cerradura plástica, accionada por un dispositivo de cabeza triangular, siendo posible la adaptación de otros tipos de cerradura.

Utilización

Armario de medida, corte y regulación de equipos de gas para viviendas individuales. Concebido para suministro doméstico-comercial de gas natural en MPB, para una presión de entrada de 0,4 a 4bar con un caudal máximo de 25Nm³/h, y un contador de hasta 6m³/h de caudal máximo fabricado según las especificaciones requeridas por cada compañía suministradora de gas. previsto para montaje exterior empotrado o en superficie.

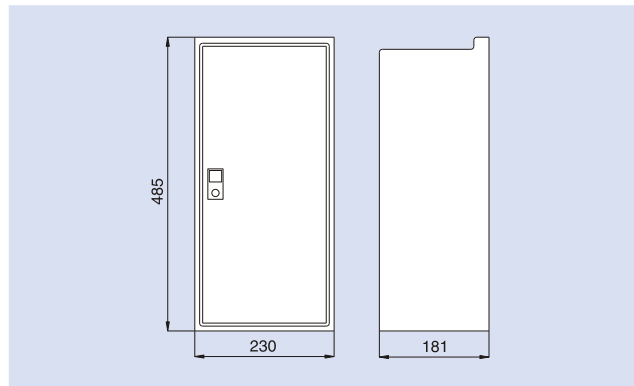
Designación: S-22

Dimensiones: 340x230x181



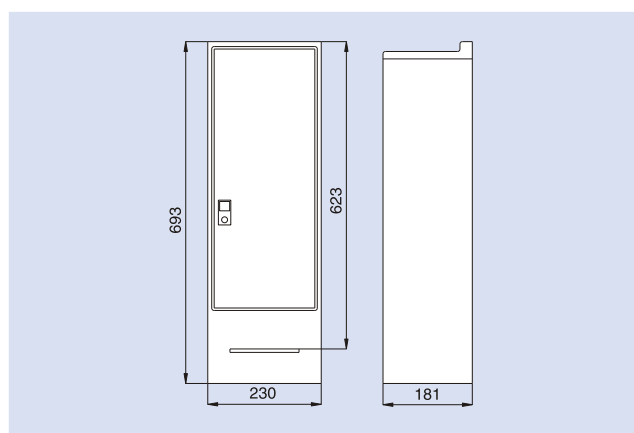
Designación: S-22H

Dimensiones: 485x230x181



Designación: S-22B

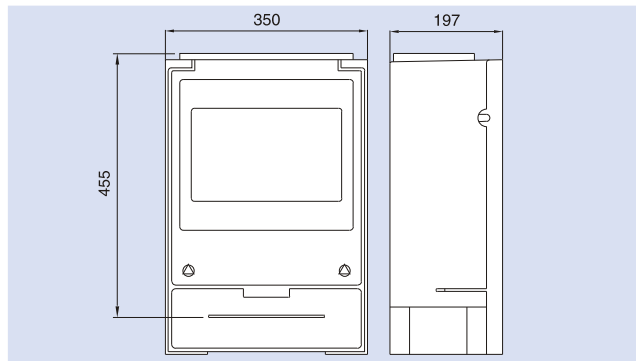
Dimensiones: 693x230x181



ZÓCALO MINIMIXT Ref. 541.217

Destinado a soportar las envolventes MINIMIXT, que no están empotradas, a la vez que asegura la protección de las canalizaciones.

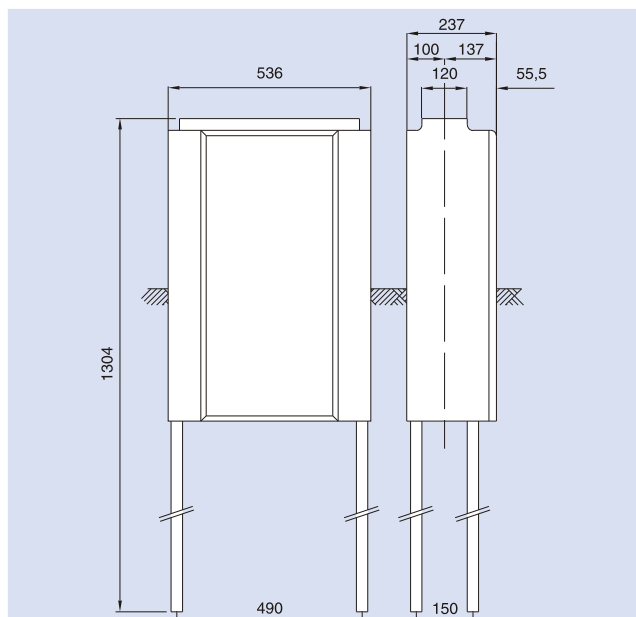
Dimensiones: 525x350x197.



ZÓCALO PANINTER Ref. 541.016

Destinado a soportar las envolventes PANINTER que no están empotradas, a la vez que asegura la protección de las canalizaciones.

Dimensiones: 600x536x237.



ARMARIO MINIMIXT CON RANURAS DE VENTILACIÓN

Ref. 253.450 - RV



Todas las puertas de los armarios de gas se pueden solicitar con ranuras de ventilación. Las referencias se obtienen añadiendo las letras RV a las referencias comerciales.

DISPOSITIVOS DE VENTILACIÓN

Facilitan la circulación del aire por convección en el interior de las envolventes.

Designación	Descripción	Referencia
DV	Dispositivo de ventilación	976.055
DVG	Dispositivo de ventilación grande	976.056



OBTURADORES

Facilitan el montaje en el paso de tubos a través de las envolventes.

Designación	Para tubo/cable (mm)		Taladro (Ø)	Dimensiones (mm)			Referencia
	Ø mín	Ø máx		A	B	D	
C-19	4	19	22	14	3,5	19	901.321
C-28	6	28	31	19	3,5	28	901.322
C-38	12	38	41	22	3,5	38	901.323
C-47	14	47	50	27	3,5	47	901.328
C-64	19	64	68	38	3,5	64	901.329
C-90	29	90	96	38	3,5	90	901.331
CG 2 ⁴	58	58	75	30	4	58	901.350
CG 1 1/2 ⁴	49	49	66	30	4	49	901.351
CG 1 ⁴	35	35	51	30	4	35	901.352



MIRILLAS

Designación	Dimensiones ⁽¹⁾ (mm)	Referencia
V0	110 x 90	925.129
V1	130 x 100	925.272

Llevan incorporada junta estanquidad.

(1) Dimensiones troquelado puerta



CIERRES

Designación	Descripción	Referencia
CR-T-MH	Triangular estándar MININTER H	925.338
CR-T-P/M	Triangular estándar PANINTER y MAXINTER	903.103
CR-T-MX	Triangular estándar MINIMIXT	976.370
CR-TL-MH	Tornillo de latón roscado MININTER H	925.338-L
CR-TL-P/M	Tornillo de latón roscado PANINTER y MAXINTER	903.103-L
CR-TL-MX	Tornillo de latón roscado MINIMIXT	976.370-L
LLT-11	Llave para cerradura triangular y rectangular	902.013
HC-MH	Herraje candado MININTER H	925.348
HC-P/M	Herraje candado PANINTER y MAXINTER	903.100

Cierres para armarios tipo SUPERINTER, consultar.



SISTEMA SUPERINTER

Es un conjunto de armarios con unas prestaciones idóneas y una gama de accesorios que permiten múltiples posibilidades de aplicación.

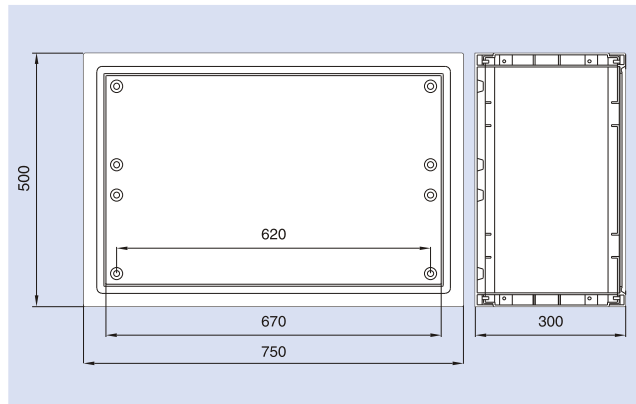
Características

Armarios modulares de poliéster reforzado con fibra de vidrio, prensado en caliente, de color gris RAL 7035, inalterable a la acción de la intemperie. Montaje mural, sobre suelo o sobre zócalo, interior e intemperie. Autoextinguibles, gran resistencia al calor y al choque. Grado de protección IP55. Fácilmente mecanizables. Permiten acoplamiento en altura, lateral y posterior. Cerradura con enclavamiento en tres puntos, accionada por dispositivo de cabeza triangular.

Ref. 470.011

Designación: SI57G

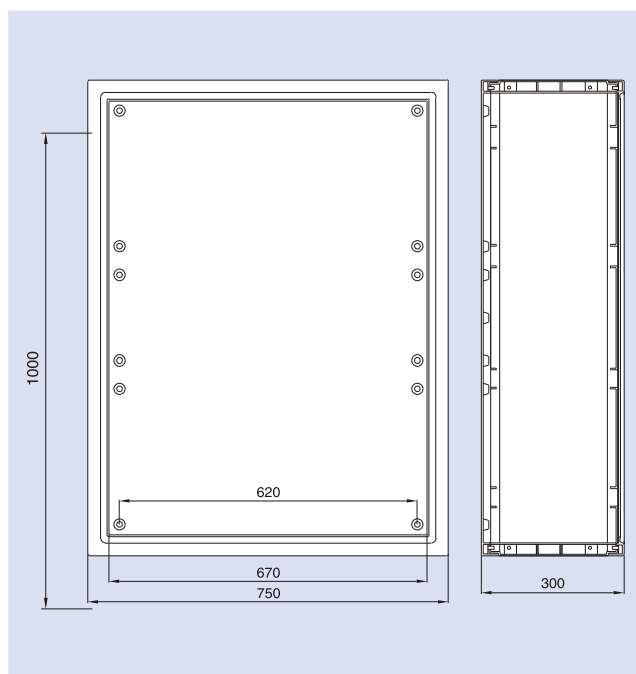
Dimensiones: 500x750x300



Ref. 470.015

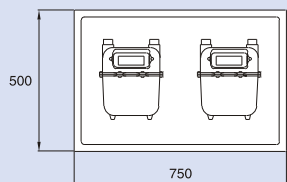
Designación: SI107G

Dimensiones: 1000x750x300

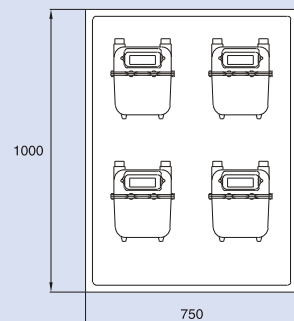


CENTRALIZACIÓN DE CONTADORES

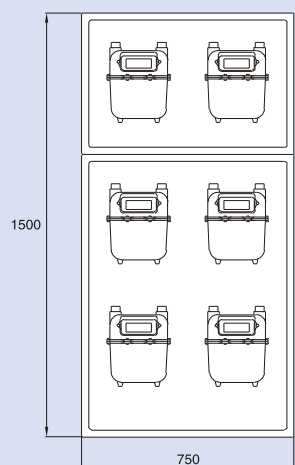
2 contadores



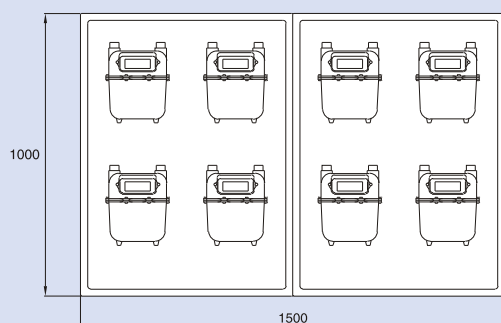
4 contadores



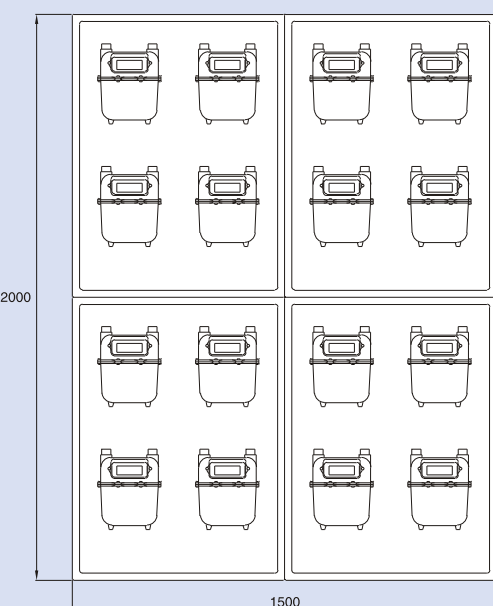
6 contadores



8 contadores



16 contadores





• DELEGACION CENTRO

Sr. J. Pintor - joseantonio.pintor@cahorsesp.com
 Sr. T. del Rincón - tomas.delrincon@cahorsesp.com
 Tel. 917 382 277 - Fax 917 382 833
 C/ Calle de la Victoria, 17 - 28040 Madrid (Spain)
 00221 MADRID

• DELEGACION ESTE

Sr. M. Ruiz - manuel.ruiz@cahorsesp.com
 Tel. 932 700 748 - Fax 932 689 704
 C/ Balmes, 10 - 08019 BARCELONA
 00320 BARCELONA

DELEGACION LEVANTE

Sr. A. Muñoz - antonio.munoz@cahorsesp.com
 Tel/Fax 963 642 128
 C/ Alfonso XII, 20 - 46003 VALENCIA
 00321 VALENCIA

DELEGACION NOROESTE

Sr. A. Bruguera - antonio.bruguera@cahorsesp.com
 Tel. 971 194 272 - Fax 901 130 012
 C/ Recaredo, 10 - 08018 BARCELONA
 00320 MEDIO NOROESTE

• DELEGACION NORTE

Sr. M. Montero - maria.montero@cahorsesp.com
 Tel. 91 622 622 034
 C/ Sombrerete, 10 - 28008 MADRID
 00221 ZAMUDIO (Vizcaya)

DELEGACION SUR OCCIDENTAL

Sr. M. De Ramon - maria.de.ramon@cahorsesp.com
 Tel. 954 554 222 000
 Pza. Pedro Escrivá Domínguez, 1 - 21010 SEVILLA

• DELEGACION SUR ORIENTAL

Sr. J.C. Moreno - joseantonio.moreno@cahorsesp.com
 Tel. 954 554 222 011
 C/ Juan de la Mancha, 1 - 29012 MÁLAGA