

## CAJAS METÁLICAS PARA COLECTORES

### 1. Descripción

Las cajas metálicas para colectores están pensadas para empotrar en la pared. La tapa regulable en profundidad permite dejar la caja alineada con la pared. Incorporan guías ajustables en el interior para ubicar las bridas de sujeción del colector. En el caso de llevar pies, éstos permiten regular también la altura a la que se instala la caja. Todas ellas están fabricadas en chapa metálica y con un acabado esmaltado en blanco.



Caja de 110-150 mm de profundidad.



Caja de dos profundidades variables: 80 - 120 mm y 110 - 160 mm. Con el ajuste de los pies, la altura total de la caja oscila entre 713 - 813 mm.

Profundidad mínima 80 mm para colectores metálicos y 105 mm para colectores plásticos.

| Código | Descripción<br>(ancho-alto-profundidad) | Número de vías del colector |                            |                                    |  |  |
|--------|---|-----------------------------|----------------------------|------------------------------------|--|--|
|        |   | colector                    | con válvula de zona 2 vías | con grupo a punto fijo o modulante | con grupo a punto fijo y 2 salidas de alta temperatura | con grupo a punto fijo y 3 salidas de alta temperatura |
| 650005 | 400x713x80 mm                           | 2 a 3                       | -                          | -                                  | -  | -  |
| 650007 | 680x713x80 mm                           | 4 a 8                       | 2 a 5                      | -                                  | -  | -  |
| 650009 | 1030x713x80 mm                          | 9 a 12                      | 6 a 11                     | -                                  | -  | -  |
| 650001 | 400x713x110 mm                          | 2 a 3                       | -                          | -                                  | -  | -  |
| 650002 | 680x713x110 mm                          | 4 a 8                       | 2 a 5                      | -                                  | -  | -  |
| 650003 | 1030x713x110 mm                         | 9 a 12                      | 6 a 11                     | 2 a 8                              | 2 a 7  | 2 a 6  |
| 300580 | 400x500x110 mm                          | 2 a 3                       | -                          | -                                  | -  | -  |
| 300582 | 600x500x110 mm                          | 4 a 6                       | 2 a 4                      | -                                  | -  | -  |
| 300583 | 800x500x110 mm                          | 7 a 10                      | 5 a 8                      | 2 a 4                              | 2 a 3  | 2  |
| 300584 | 1000x500x110 mm                         | 11 a 12                     | 9 a 11                     | 5 a 8                              | 4 a 7  | 3 a 6  |
| 300585 | 1200x500x110 mm                         | >12                         | 12                         | 9 a 12                             | 8 a 11   | 7 a 10   |

La capacidad de la caja metálica está calculada en base a un colector de suelo radiante ALB con las derivaciones, llave de vaciado, purgador, termómetro y llave de corte.

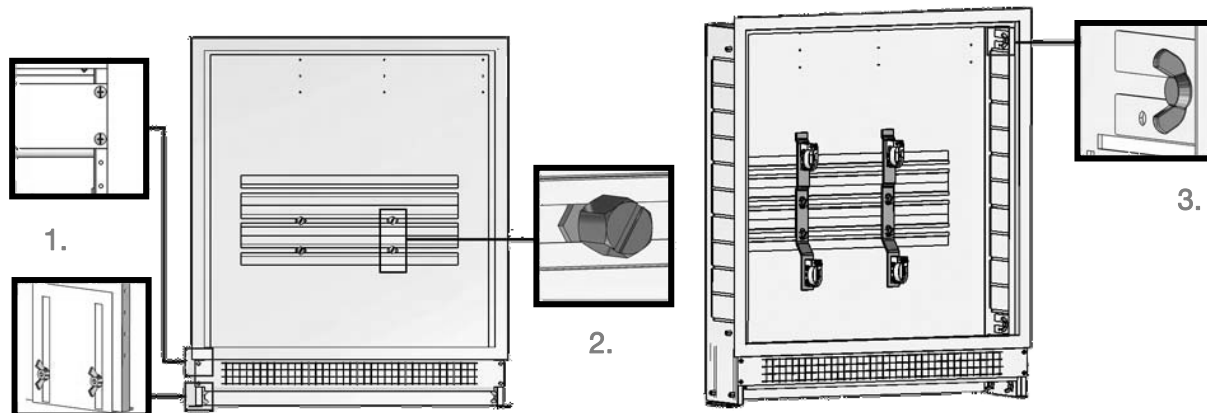
| Código | Longitud      |
|--------|---------------|
| 300590 | Pie de 400mm  |
| 300592 | Pie de 600mm  |
| 300593 | Pie de 800mm  |
| 300594 | Pie de 1000mm |
| 300595 | Pie de 1200mm |



### 2. Ventajas del producto

- Resistente
- Buen acabado
- Versátil

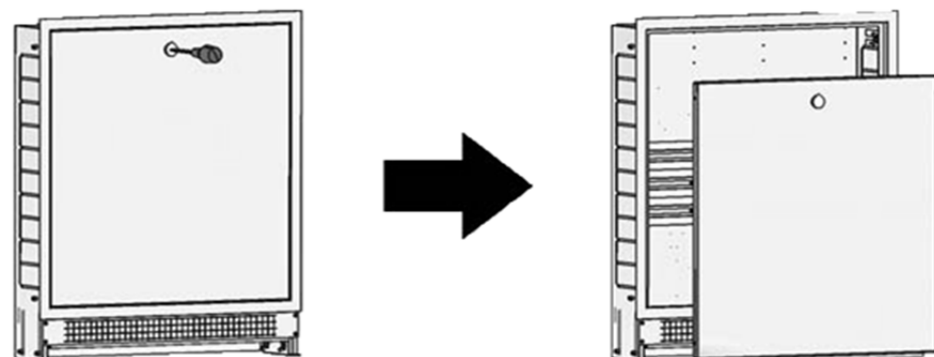
### 3. Montaje



1. Ajuste de la altura de la caja

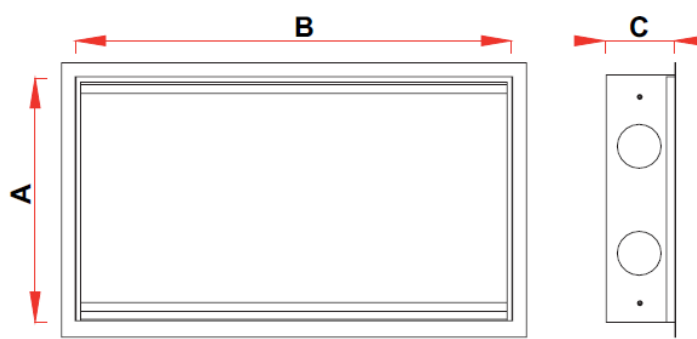
2. Ajuste de los soportes del colector

3. Ajuste de la profundidad



Para extraer la tapa, dar un cuarto de vuelta en sentido horario a la cerradura con un destornillador plano. La tapa puede extraerse completamente.

### 4. Esquema dimensional



| Código | A       | B    | C       |
|--------|---------|------|---------|
| 300580 | 500     | 400  | 110-150 |
| 300582 | 500     | 600  | 110-150 |
| 300583 | 500     | 800  | 110-150 |
| 300584 | 500     | 1000 | 110-150 |
| 300585 | 500     | 1200 | 110-150 |
| 650005 | 713-813 | 400  | 80-120  |
| 650007 | 713-813 | 680  | 80-120  |
| 650009 | 713-813 | 1030 | 80-120  |
| 650001 | 713-813 | 400  | 110-160 |
| 650002 | 713-813 | 680  | 110-160 |
| 650003 | 713-813 | 1030 | 110-160 |