



## DISPOSITIVO DE CIERRE

Clase B125  
EN124-2 : 2015

**FC2S060060AV B125**  
**AENOR**  
ACERA

Fundición GE 500-7 según ISO 1083 / EN1563



33/5

### CARACTERÍSTICAS :

**- Material(es) :**

Tapas: Fundición dúctil según ISO 1083/EN1563.

Marco: acero laminado según ISO630 - S 235JR - NF EN 10025

**- Carga de ensayo :**  
125 kN según EN 124.

Lugar de instalación :

Grupo 2 - Aceras, zonas peatonales y zonas similares, áreas de estacionamiento y aparcamientos de varios pisos para coches (y grupo inferior)

**- Revestimiento :**

Tapa: Pintura hidrosoluble negra.

Marco: galvanización en caliente ISO 1459/-60/-61, e mini: 65µ

**- Certificado de producto :**  
AENOR

### PARTICULARIDADES :

**- Peso :**

De la tapa : 33.8 Kg

Total del dispositivo : 44.81 kg.

**- Asientos permitiendo estabilidad y ausencia de ruido :**

Equipado con 4 patines de goma pegados sobre la tapa para limitar el ruido.

**- Aseguramiento tapa/marco :**

Asegurado por el cierre.

**- Presión de apoyo del marco :**

$p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .

**- Aspecto de superficie :**

Tapa con relieve antideslizante tipo 4L®.

**- Tipo marco :**

Rectangular monobloque soldado.

**- Tipo tapa :**

Rectangular : 595 x 685 mm.

Tapas articuladas con apertura a 110° aproximadamente.

Angulo de apertura  $\geq 90^\circ$ .

**- Cierre :**

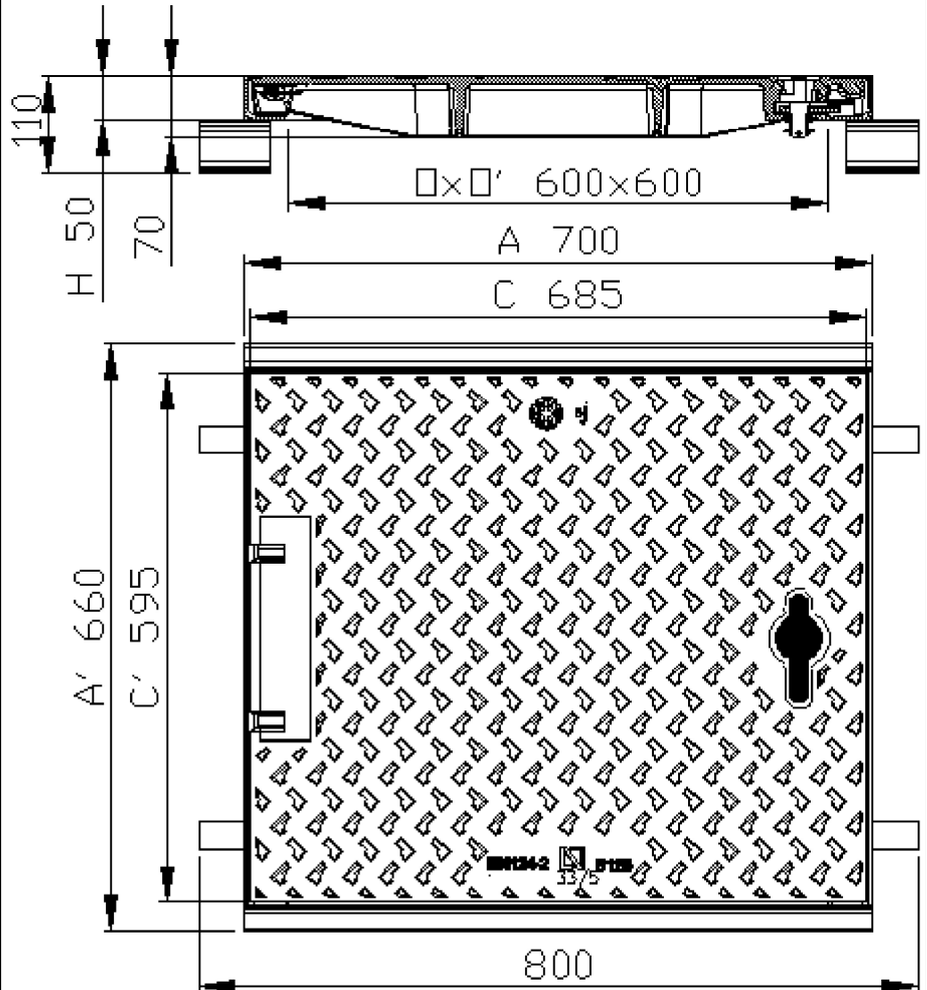
Tapa/Rejilla bloqueada en su marco por un cierre de 1/4 de vuelta por llave codificada.

### MANIPULACIÓN :

Desbloqueo mediante llave codificada.

### OPCION(ES) :

Marcado : Otros marcados, consultarnos



Pesos (kg), dimensiones (mm), y esquemas son orientativos.

- Modificaciones reservadas.

- Difusión no controlada

### CONFIDENCIAL

Propiedad de EJ EMEA

No puede ser utilizado por terceros sin su autorización.

**EJ**

ZI De Marivaux | Saint-Crépin Ibouvillers |  
BP50409 | 60544 Méru Cedex | France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

ejco.com

N° Ficha : FT\_546531

Fecha MàJ :

10.12.2020

Imprimido el :

10.12.2020