



DISPOSITIVO DE CUBRIMIENTO

CA0570FVL F900 NF

REJILLA CANALETA

Clase F900
EN124-2 : 2015
Fundición EN GJS
500-7

ISO 1083 / EN1563

CARACTERÍSTICAS :

- **Material(es) :**
☞ Fundición GE 500-7 según ISO 1083 / EN1563.
- **Carga de ensayo :**
900 kN según EN 124.

Lugar de instalación :

Grupo 6 - Zonas sometidas a cargas particularmente elevadas, por ejemplo, pavimentos de aeropuertos.

- **Revestimiento :**
Pintura hidrosoluble negra, no tóxica, no inflamable y no contaminante.
- **Certificado de producto :**
Marca NF-VIA PUBLICA
Esta marca certifica la conformidad al reglamento NF-110 y los valores de las características exigidas (☞) gracias a un control permanente de
AFNOR CERTIFICATION,
11, rue Francis de Pressensé
F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX

PARTICULARIDADES :

- **Nota(s) :**
Conjunto completo, rejilla atornillada sobre largueros que no se pueden utilizar de manera independiente.
- **Presión de apoyo del marco :**
☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
De la rejilla : 86 kg
Total del dispositivo : 101.17 kg.
- **Aspecto de superficie :**
Mejor absorción debido al perfil especial de los barros.
☞ Superficie tragante $\geq 30\%$: 1066 cm^2 .
- **Tipo rejilla :**
Rectangular : 700 x 500 mm.
Altura de encastre : e= 54 mm.
- **Aseguramiento tapa/marco :**
Rejilla atornillada a los largueros mediante 2 tornillos HM12x60 + arandela de freno y tuerca cautiva inox.
- **Tipo marco :**
☞ Altura : 100 mm
Largueros en fundición con perfil especial, equipados con ganchos para encaje macho/hembra de los largueros entre sí. Largueros equipados con alojamientos para ajustarse con tornillos (no suministrados).



OPCION(ES) :

Par de placas de extremidad de fundición referencia PE F700304: consultarnos (18,5 kg. el par)

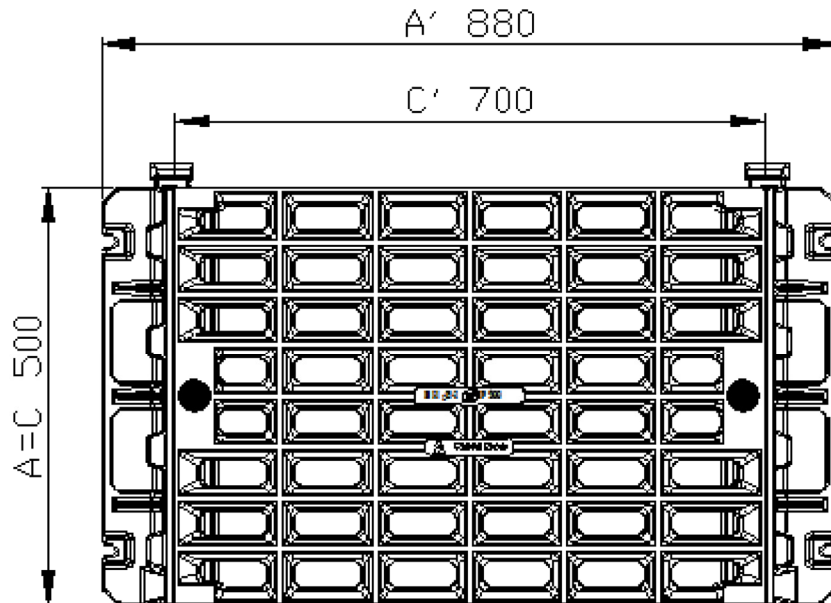
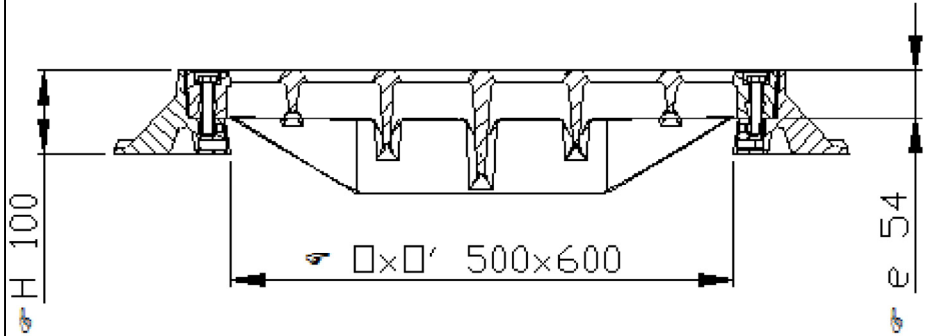
MANIPULACIÓN :

APERTURA :

Después de retirar los tornillos, sacar las rejillas con las llaves "SVM".

CIERRE :

Poner la rejilla en su marco (largueros). Apretar los tornillos.



(☞) Características certificadas.

- Los pesos (kg) comunicados provienen de los valores medios detectados en producción, de los elementos constituyentes del producto, con una tolerancia de 10%.- Pesos(kg), dimensiones (mm), diseños 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_542401

Fecha MàJ :

21.11.2019

Imprimido el :

11.12.2019