



DISPOSITIVO DE CUBRIMIENTO

x CA1040FVLV NP F900 NF

Clase F900
EN124-2 : 2015
Fundición GE 500-7 según ISO 1083 / EN1563

REJILLA CANALETA



CARACTERISTICAS :

- **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 :**
Producto no pintado.
- **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 :

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 : 66.4 kg
Total del dispositivo : 94,596 kg.
- **Aspecto de superficie :**
Mejor absorción debido al perfil especial de los barros.
☞ Superficie tragante $\geq 30\%$: 1810 cm².
- **Tipo rejilla :**
Rectangular : 400 x 1000 mm.
☞ Altura de encastre : e = 54 mm.
- **Aseguramiento tapa/marco :**
☞ Asegurado por el cierre.
Rejilla atornillada sobre sus largueros mediante 2 tornillos de acero galvanizado HM12x70 + arandelas de freno. Los orificios llevan tapones. (Utilización de una llave de tuerca de 19 - No suministrada)
- **Tipo marco :**
Largueros de fundición con perfil especial, equipados con patas de centrado para garantizar el perfecto encaje de las rejillas.

Altura: 100 mm
Largueros en fundición con perfil especial, equipados con ganchos para encaje macho/hembra de los largueros entre si.

INGENIERIA CIVIL :

Largueros equipados de dos orificios Ø14mm para anclar al suelo.
Conjunto adaptado para instalarse en canaletas prefabricadas de 1 m.

MANIPULACIÓN :

APERTURA :

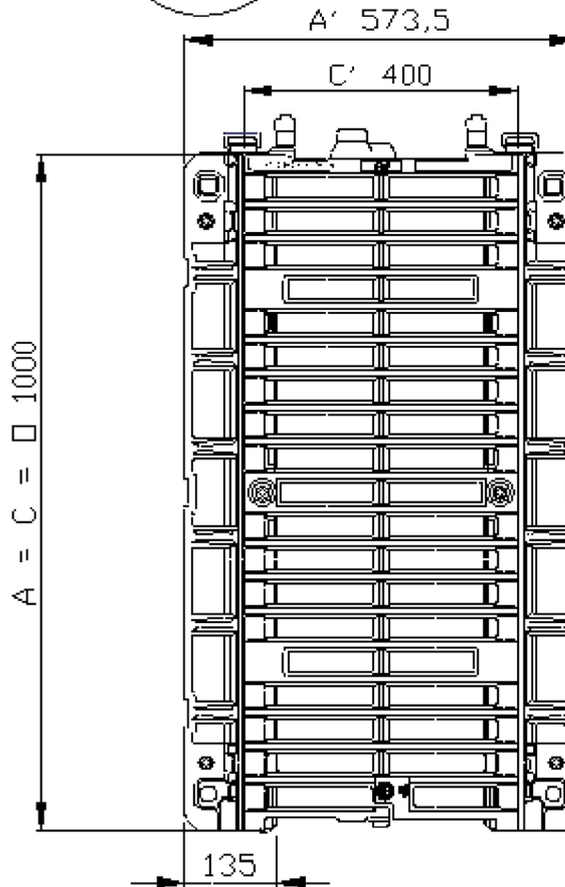
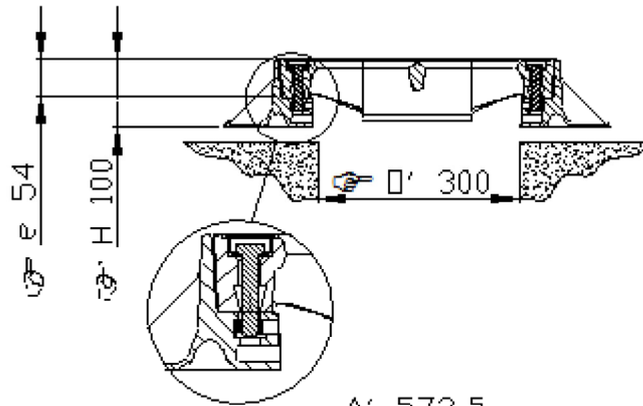
Después de retirar los tornillos, hacer palanca con una barra metálica para desbloquear las rejillas entre sí.

CIERRE : Poner la rejilla.

Introducir los ganchos de la rejilla por debajo

CONFIDENCIAL

Propiedad de EJ EMEA
No puede ser utilizado por terceros sin su autorización.



(☞) 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.

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

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

ejco.com

N° Ficha : NA_532105

Fecha MàJ :
21.11.2019

Imprimido el :
15.12.2019