



## DISPOSITIVO DE CIERRE

# SOLO R S I EN124 E600 NF

### REGISTRO SOLO

Clase E600  
EN124-2 : 2015  
Fundición EN GJS  
500-7

ISO 1083 / EN1563



#### CARACTERISTICAS :

- **Materia(les) :**
  - ☞ Fundición GE 500-7 según ISO 1083 / EN1563.
- **Carga de ensayo :**
  - ☞ 600 kN según EN 124.

Lugar de instalación Grupo 5 - Areas por las que circulan vehículos de gran tonelaje, por ejemplo, pavimentos de aeropuertos y muelles.

- **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 :

- **Peso :**
  - De la tapa : 55.67 Kg
  - Total del dispositivo : 87.37 kg.
- **Aspecto de superficie :**
  - Tapa con relieve antideslizante tipo 4L patentado.
- **Asientos permitiendo estabilidad y ausencia de ruido :**
  - ☞ Soporte elástico de policloropreno a la tapa.
- **Presión de apoyo del marco :**
  - ☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Aseguramiento tapa/marco :**
  - ☞ Por suficiente masa de superficie.
- **Tipo marco :**
  - Redondo monobloque moldeado
  - ☞ Altura : 100 mm
- **Tipo tapa :**
  - C : diámetro exterior : 650 mm.
  - ☞ Altura de encastré :  $e = 60 \text{ mm}$ .
- **Articulación :**
  - ☞ Angulo de apertura  $\approx 120^\circ$ .
  - Bloqueo anti retorno a  $90^\circ$  evitando el cierre accidental, marca de identificación "S".

#### INGENIERIA CIVIL :

El marco lleva orificios de  $> 20 \text{ mm}$  para fijación sobre círculo  $\varnothing 740 \text{ mm}$ , si necesario.

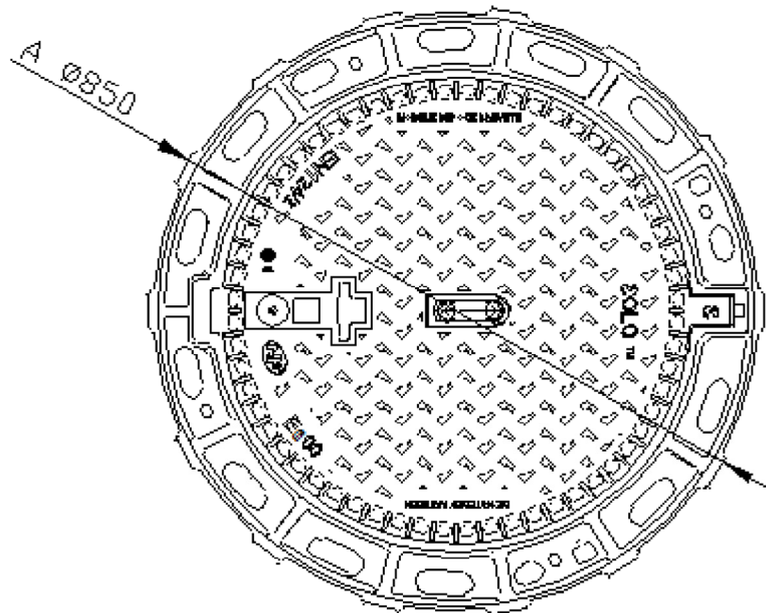
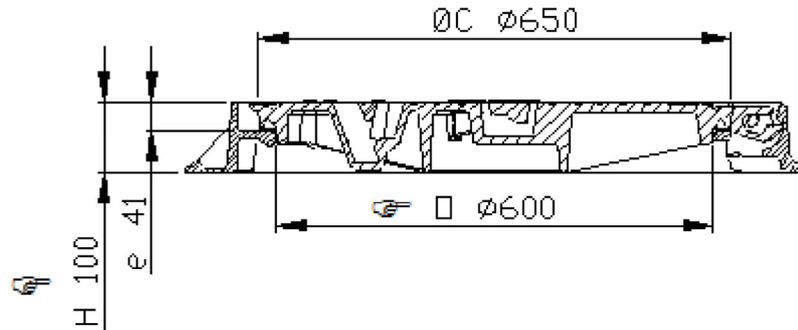
#### MANIPULACIÓN :

La tapa lleva uno o dos orificio(s) de llave para manipulación mediante pico o gancho. La tapa se extrae a  $120^\circ$ .

#### OPCION(ES) :

Marcado: a consultar.

Dimensiones del marcado según dimensión del elemento.



(☞) 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\_538492

Fecha MàJ :  
25.11.2019

Imprimido el :  
18.12.2019