



## DISPOSITIVO DE CIERRE

# HCIP760HD D400 KM

## REGISTRO APARCAMIENTO

Clase D400  
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 :**  
400 kN según EN 124.

Zona de instalación:

recomendado para áreas de gasolineras, aparcamientos, plataformas o vías de servicio limitadas a 10km/h.

- **Revestimiento :**  
Pintura hidrosoluble negra, no tóxica, no inflamable y no contaminante.
- **Certificado de producto :**  
Kitemark

### PARTICULARIDADES :

- **Peso :**  
De la tapa : 64.4 Kg  
Total del dispositivo : 105.019 kg.
- **Aspecto de superficie :**  
Tapa con relieve antideslizante tipo 4L®.
- **Tipo marco :**  
Rectangular monobloque moldeado.
- **Tipo tapa :**  
Rectangular : 836 x 809 mm.  
Tapa/Rejilla bloqueada en su marco por un cierre de 1/4 de vuelta por llave codificada. Apertura asistida por resorte de torsión. Angulo de apertura ≈ 105°.
- **Estanqueidad :**  
Resistencia a la penetración de las aguas de lluvia bajo una presión atmosférica normal obtenida por contacto periférico continuo de una junta especial fijada en el marco.
- **Asientos permitiendo estabilidad y ausencia de ruido :**  
Soporte elástico polypo EPDM continuo, clipado sobre el marco.
- **Presión de apoyo del marco :**  
 $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .

### MANIPULACIÓN :

La llave de bloqueo sirve para la manipulación una vez la tapa bloqueada. Manipulación posible por un solo operador. Desbloqueo y apertura mediante llave codificada.



Código de la llave: 102727. (suministrado por separado), bajo petición.

### INGENIERIA CIVIL :

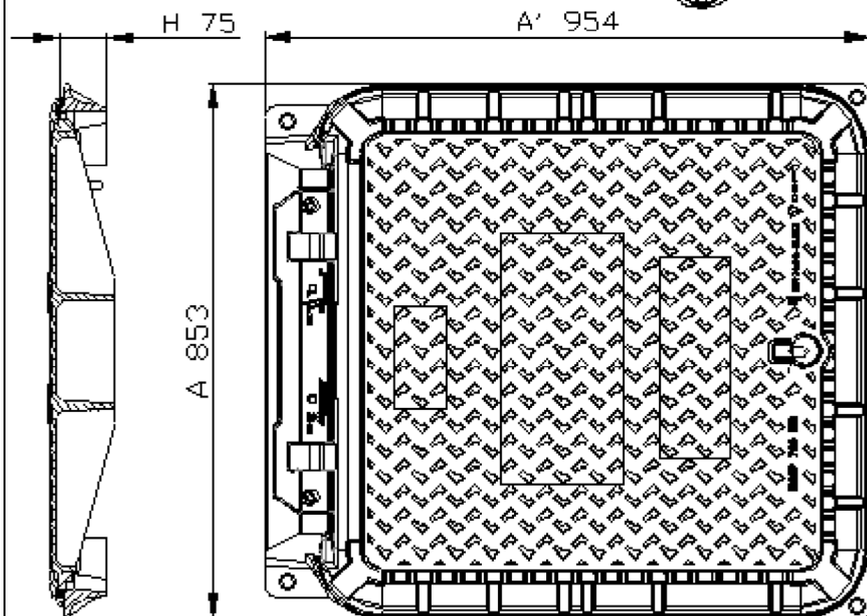
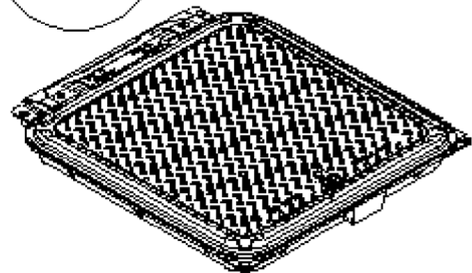
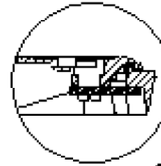
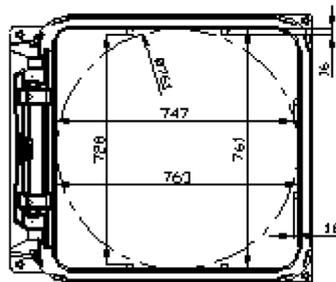
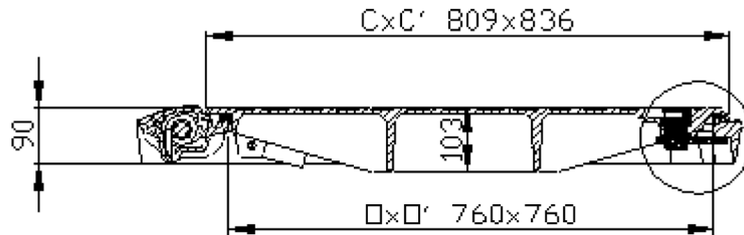
Marco aparente para facilitar el adoquinado a su alrededor, favoreciendo el desagüe al estar instalado a más de 20mm del nivel de la calzada.

La tapa lleva orificios  $\varnothing 20 \text{ mm}$  para fijación si necesario.

### OPCION(ES) :

Marcado: a consultar.

Dimensiones del marcado según dimensión del elemento.



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\_544029

Fecha MàJ :

16.10.2020

Imprimido el :

17.10.2020