



DISPOSITIVO DE CIERRE

TI4S090090AV D400 NF

REGISTRO DE CALZADA

Clase D400
EN124-2 : 2015
Fundición EN GJS
500-7

ISO 1083 / EN1563

CARACTERISTICAS :

- **Material(es) :**
 - ☞ Fundición GE 500-7 según ISO 1083 / EN1563.
- **Carga de ensayo :**
 - ☞ 400 kN según EN 124. Lugar de instalación Grupo 4 - vías de circulación de carreteras, incluyendo calles peatonales, arcén estabilizado y áreas de estacionamiento para todo tipo de vehículos (y grupos inferiores).
- **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 :

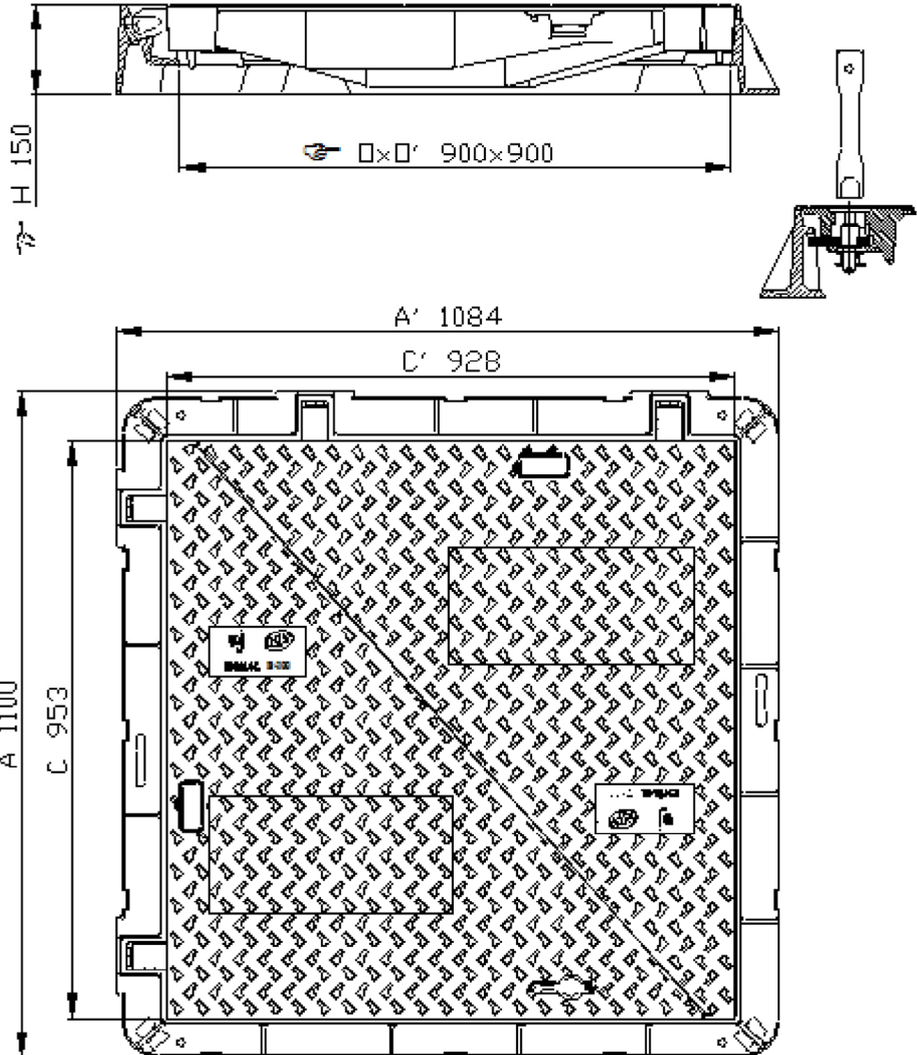
- **Peso :**
 - De cada media tapa: 66 kg.
 - Total del dispositivo : 207,235 kg.
- **Asientos permitiendo estabilidad y ausencia de ruido :**
 - ☞ Asientos tripodes.
- **Presión de apoyo del marco :**
 - ☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
- **Aspecto de superficie :**
 - Tapa con relieve antideslizante tipo 4L®.
- **Aseguramiento tapa/marco :**
 - ☞ Asegurado por el cierre.
- **Tipo marco :**
 - Cuadrado monobloque moldeado.
- **Tipo tapa :**
 - Bloqueo de seguridad del dispositivo en posición abierta a 90°.
 - Tapas articuladas con apertura a 110° aproximadamente.
- **Cierre :**
 - El cierre se consigue mediante superposición de las tapas de las cuales la primera y la última se bloquean al marco.
 - La tapa lleva un sistema de cierre por 1/4 de giro. (llave codificada no suministrada)

MANIPULACIÓN :

Desbloqueo y apertura mediante llave codificada.
La tapa se extrae cuando está abierta a 90°.
{FR} Attention: pour un bon fonctionnement de l'ouverture des couvercles, le niveau fini ne doit pas dépasser le haut du cadre.
Fermeture: Soulever le couvercle pour débloquer la sécurité à 90°.

OPCION(ES) :

Marcado : Otros marcados, consultarnos



(☞) 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_538176

Fecha MàJ :

23.06.2021

Imprimido el :

24.06.2021