

# **DISPOSITIF DE FERMETURE**

# **BRIO SR EN124 D400 NF**

**Fonte EN GJS 500-7** ISO 1083 / EN1563

Classe D400 EN124: 1994

## **REGARD BRIO**

#### **CARACTERISTIQUES:**

- Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / FN1563
- Force de contrôle :
- 400 kN selon EN 124. Lieu d'installation Groupe 4 - voies de circulation des routes (y compris les rues piétonnes), des accotements stabilisés et aires de stationnement pour tout type de véhicules routiers (et groupes inférieurs).
- Revêtement(s):
- Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante.
- Certification Produit:

Marque NF-VOIRIE

Cette marque certifie la conformité au référentiel NF-110, et les valeurs des caractéristiques annoncées (\*\*) grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR CERTIFICATION,

11, rue Francis de Pressensé F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX

# **PARTICULARITES:**

- Masse(s): Du couvercle: 32.3kg. Total du dispositif: 62,222kg.

- Assises assurant stabilité et absence de bruit .
- Support élastique polyéthylène clipsé sur le cadre.
- Pression d'appui du cadre :
  - p ≤ 7.5 N/mm².
- Aspect de surface :
- Couvercle à relief anti-glissant type 4L homologué.
- Assurance tampon(ou grille)/cadre :
- Assuré par le verrouillage (poignée)
- Type cadre :

Octogonal monobloc moulé, s'inscrivant dans un cercle de Ø : 850 mm.

- Type couvercle :
  - C: diamètre extérieur : 650 mm.
- Autocentré dans son cadre par 5 guides.
- Articulation :

Blocage anti-retour à 90° prévenant la fermeture accidentelle, marque d'identification "S".

Angle d'ouverture ≈ 120°.

# OPTION(S):

Marquage: nous consulter. Dimensions du marquage en fonction de la dimension de l'élément.

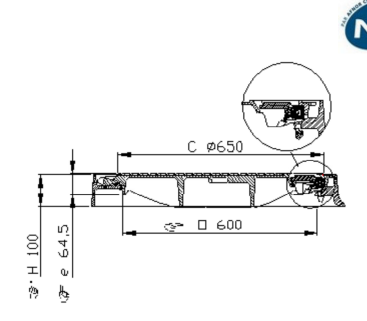
## **GENIE CIVIL:**

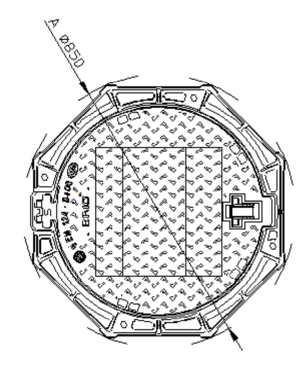
Cadre formant armature au béton de scellement.

Cadre équipé de trous Ø 20 mm pour goujonnage, sur cercle Ø 740 mm, si nécessaire.

#### **MANIPULATION:**

Le couvercle est extractible quand il est ouvert à 90°.





- ( ) Caractéristiques certifiées.
  Poids (kg), dimensions (mm), dessins donnés à titre indicatif.
  Modifications réservées.
- Diffusion non contrôlée

## CONFIDENTIEL: Propriété de EJ EMEA Ne peut être utilisé par des tiers sans son autorisation

# EJ

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

Système Qualité ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001

ejco.com

N° Fiche: FT\_514823 Date MàJ : 04.06.2014 Edité: 02.06.2015