



## DISPOSITIF DE FERMETURE

# SOLOCC O S EN124 D400 NF REGARD SOLO

Classe D400  
EN124 : 1994  
Fonte  
EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

### CARACTERISTIQUES:

- **Matériau(x) :**
  - ☞ Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / EN1563.
- **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 : 57kg.
  - Total du dispositif : 85.9kg.
- **Aspect de surface :**
  - Couvercle à relief anti-glissant type "Carré de chocolat".
- **Assises assurant stabilité et absence de bruit :**
  - ☞ Support élastique polychloroprène collé sur le couvercle.
- **Pression d'appui du cadre :**
  - ☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Assurance tampon(ou grille)/cadre :**
  - ☞ Par masse surfacique suffisante.
- **Type cadre :**
  - ☞ profondeur d'emboîtement :  $e = 60 \text{ mm}$ .
  - Octogonal monobloc moulé, s'inscrivant dans un cercle de  $\varnothing = 850 \text{ mm}$ .
  - ☞ Hauteur : 100 mm
- **Type couvercle :**
  - C : diamètre extérieur : 650 mm.
- **Remarque(s) :**
  - Dispositif sécurisable après défonçage de la pastille Retrofit, voir option et notice : nda218.
- **Articulation :**
  - Nouvelle articulation ERGO
  - ☞ Angle d'ouverture  $\approx 120^\circ$ .
  - Blocage anti-retour à  $90^\circ$  prévenant la fermeture accidentelle, marque d'identification "S".

### OPTION(S) :

Marquages : Autres marquages nous consulter.

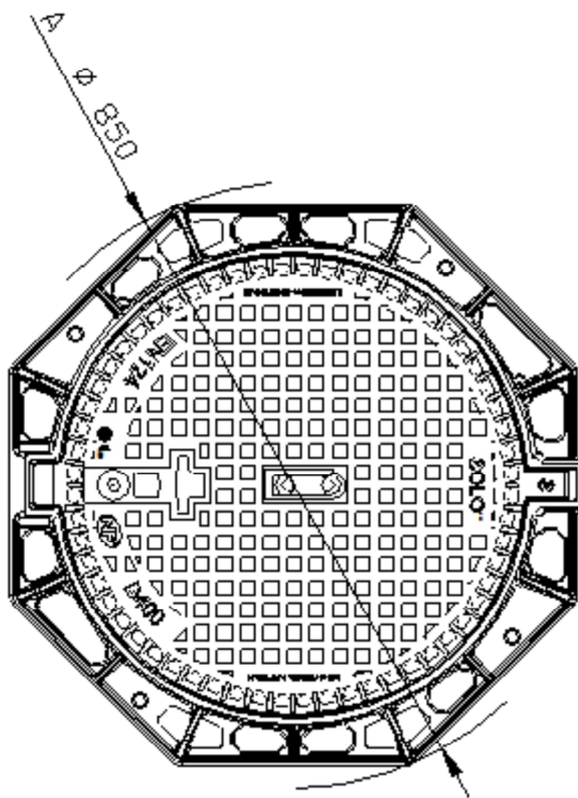
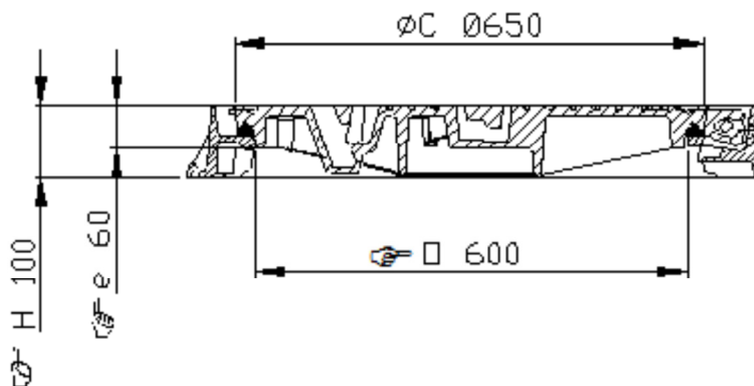
### GENIE CIVIL :

Cadre équipé de trous  $\varnothing 20 \text{ mm}$  pour goujonnage, sur cercle  $\varnothing 740 \text{ mm}$ , si nécessaire.

### MANIPULATION :

Le couvercle est équipé d'1 ou 2 trou(s) de clé pour manipulation à l'aide de pic, pioche ou crochet.

Le couvercle est extractible quand il est ouvert à  $120^\circ$ .



- (☞) 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\_534252  
Date MàJ : 09.06.2015  
Édité : 24.06.2015