



DISPOSITIF DE FERMETURE

Classe D400
EN124-2 : 2015

BRIO PKSR VENT D400 NF

Fonte
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

REGARD BRIO

CARACTERISTIQUES:

- ☞ 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 : 31.22kg.
Total du dispositif : 56.02kg.
- **Assises assurant stabilité et absence de bruit :**
 - ☞ Support élastique polyéthylène clipsé sur le cadre.
- **Pression d'appui du cadre :**
 - ☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
- **Aspect de surface :**
Couvercle à relief anti-glissant selon EN124.
Surface décor 4L.
Couvercle ventilé par 14 trous de 24x60 mm.
 - ☞ surface d'aération : 338 cm².
- **Assurance tampon(ou grille)/cadre :**
 - ☞ Assuré par le verrouillage (poignée)
- **Type cadre :**
Octogonal monobloc moulé, s'inscrivant dans un cercle de \varnothing : 850 mm.
- **Articulation :**
Blocage anti-retour à 90° prévenant la fermeture accidentelle, marque d'identification "S".
 - ☞ Angle d'ouverture $\approx 120^\circ$.
- **Remarque(s) :**
Dispositif sécurisable après défonçage de la pastille Rétrofit. voir notice NDA284. Kit verrouillage rétrofit code 554809 01

OPTION(S) :

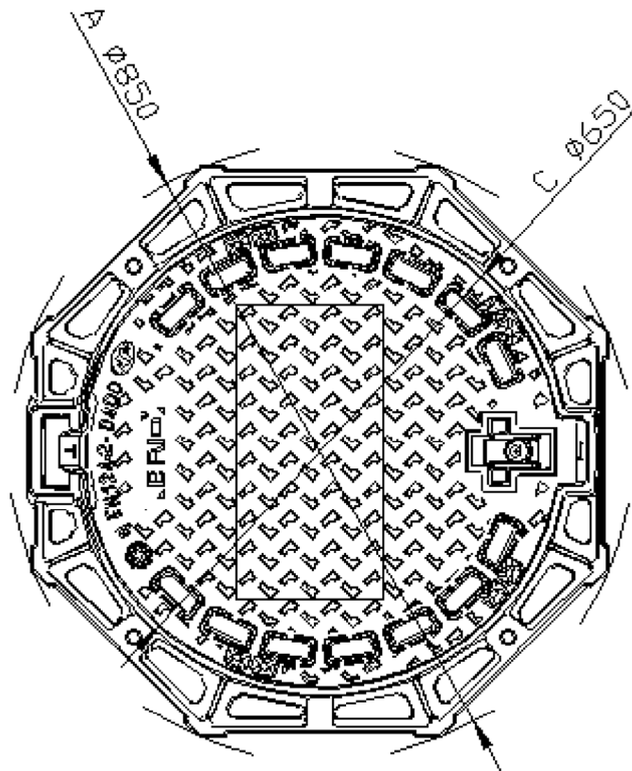
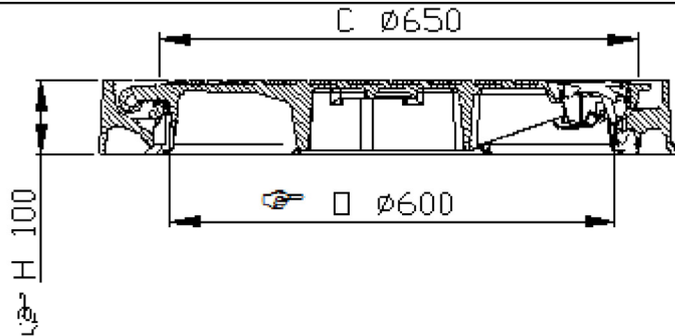
Marquages : Autres marquages nous consulter.

GENIE CIVIL :

Cadre formant armature au béton de scellement.
Cadre équipé de trous \varnothing 20 mm pour goujonnage, sur cercle \varnothing 740 mm, si nécessaire.

MANIPULATION :

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



- (☞) Caractéristiques certifiées.

- Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constitutants du produit, avec une tolérance de 10% / Poids (kg) , dimensions (mm) et 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

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

ejco.com

N° Fiche : FT_522350
Date MàJ : 16.11.2021
Édité : 17.11.2021