



**DISPOSITIF DE FERMETURE**  
**x RBA460 NF C250**  
**REGARD DE BRANCHEMENT**

**Classe C250**  
**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 :**  
☞ 250 kN selon EN 124.  
Lieu d'installation :  
Groupe 3 - Pour les dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux des rues au long des trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0.5 m sur la voie de circulation, et à 0.2 m sur le trottoir.
- **Revêtement(s) :**  
Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante.
- **Certification Produit :**  
NF

**PARTICULARITES :**

- **Masse(s) :**  
Du couvercle : 9,3kg.  
Total du dispositif : 32,1kg.
- **Aspect de surface :**  
Couvercle à relief anti-glissant selon EN124.  
Surface décor 4L.  
Cadre à relief anti-glissant selon EN124.  
Surface décor 4L.
- **Type cadre :**  
☞ Garde hydraulique  $\geq 6$ mm. Assurant une étanchéité aux odeurs.  
Carré monobloc moulé.  
☞ Hauteur : 150 mm  
Muni d'(une) encoche(s) pour soulèvement du couvercle.
- **Type couvercle :**  
C : diamètre extérieur : 355 mm.  
Couvercle articulé / ne pouvant être enlevé après scellement.
- **Pression d'appui du cadre :**  
☞  $p \leq 7.5$  N/mm<sup>2</sup>.

**OPTION(S) :**

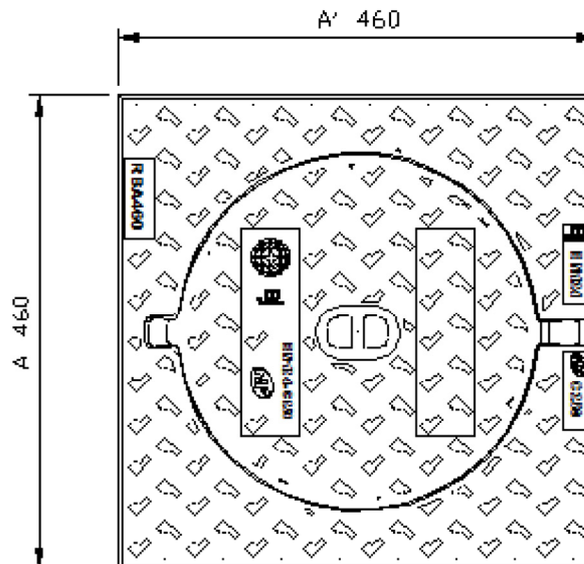
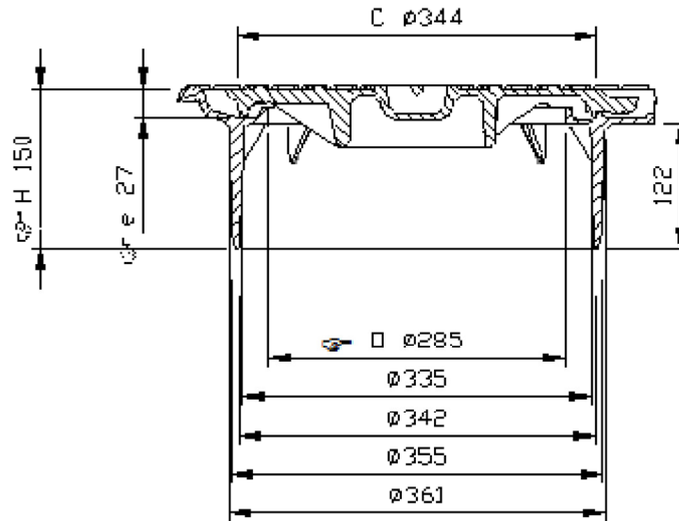
Marquage : nous consulter.  
Dimensions du marquage en fonction de la dimension de l'élément.

**GENIE CIVIL :**

ATTENTION il est impératif de mettre en place le couvercle dans son cadre avant le scellement du produit.

**REMARQUE(S) :**

Joint de liaison en élastomère fourni.



- (☞) 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 : NA\_350675**  
**Date MàJ : 16.11.2021**  
**Edité : 23.11.2021**