



## DISPOSITIF DE COURONNEMENT

# CAPTO 400 F-HR D400 NF: PR.EAU GRILLE PLATE

Classe D400  
EN124-2 : 2015  
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) :**
  - De la grille : 15 kg
  - Total du dispositif : 26.2kg.
- **Aspect de surface :**
  - Grille à relief anti-glissant.
  - Conforme à la législation relative aux prescriptions techniques pour l'accessibilité de la voirie et des espaces publics.
  - L'espacement entre les barreaux est inférieur à 2cm.
  - Muni d'une encoche(s) pour soulèvement de la grille
- **Surface(s) d'avalement :**
  - ☞ Surface d'avalement de la grille : 330 cm<sup>2</sup>
- **Type cadre :**
  - Carré monobloc moulé.
  - ☞ Hauteur : 100 mm
- **Assurance tampon(ou grille)/cadre :**
  - ☞ Assurance de la grille par pattes butées.
- **Pression d'appui du cadre :**
  - ☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Assises assurant stabilité et absence de bruit :**
  - Support élastique polyéthylène ouvert clipsé sur le cadre.

### MANIPULATION :

A l'aide de pic, pioche ou crochet.

### GENIE CIVIL :

La forme de la semelle du cadre assure un bon scellement.

La géométrie extérieure du cadre facilite toutes les finitions telles que : Dallages, carrelages par exemple.

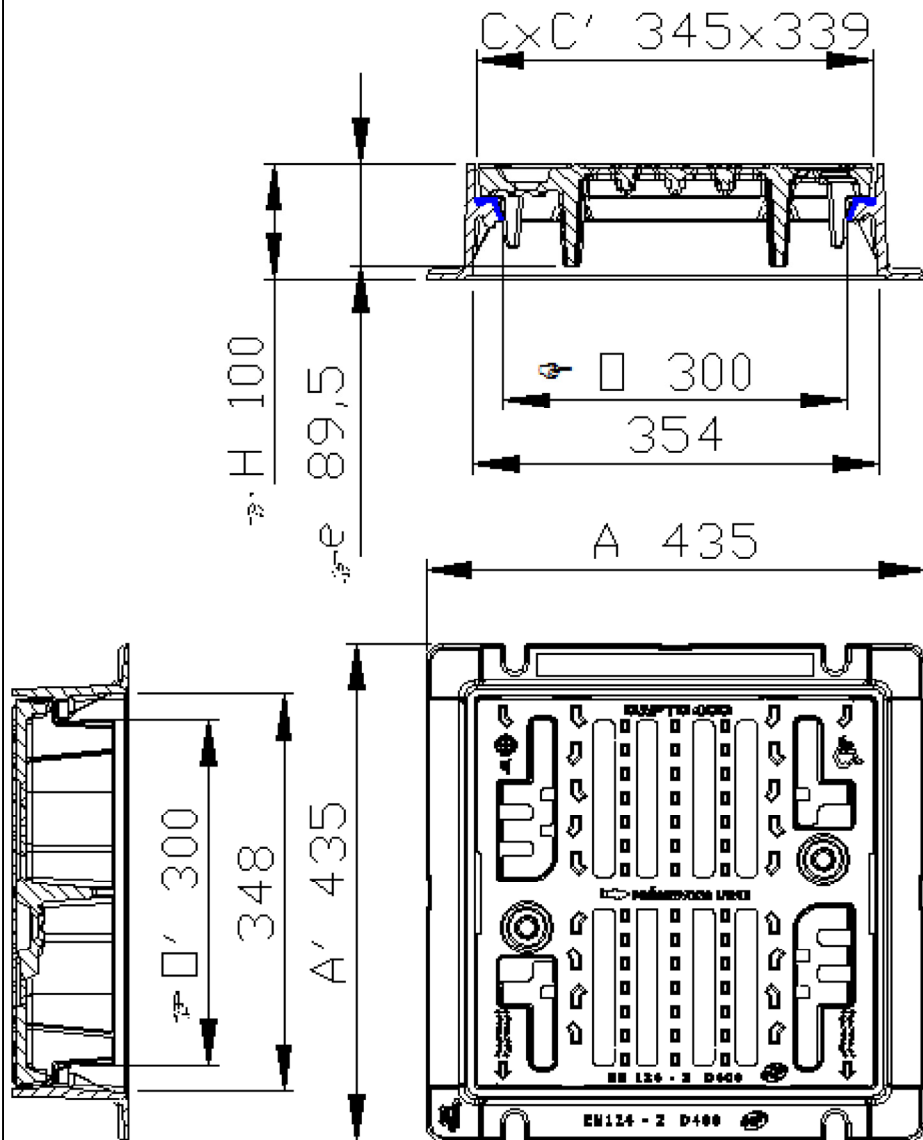
### MARQUAGE(S) :

Logo :



### OPTION(S) :

- **Verrouillage :**
  - Dispositif prédisposé pour la mise en place d'un système de verrouillage. (code 554580 01)



- (☞) Caractéristiques certifiées.

- Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constituants 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 : AP\_556436

Date MàJ : 28.09.2021

Edité : 29.09.2021