



DISPOSITIF DE COURONNEMENT

CAPTO+ 7530 F-HR D400 NF:PREAU 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 restreint aux aires de stationnement ou accotements stabilisés (comme décrit à l'article 5 fig 9b) pour tous types 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 : 24.9 kg
Total du dispositif : 42.5kg.
- **Pression d'appui du cadre :**
☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
- **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.
- **Type grille :**
Grille articulée, Extractible, Sécurisée.
Blocage anti-retour à 90° prévenant la fermeture accidentelle en poussant la grille ouverte du côté gauche, barreau élastique face à soi. (marquage indicatif sur le cadre).
- **Surface(s) d'avalement :**
☞ Surface d'avalement $\geq 30\%$: 1091 cm².
- **Type cadre :**
Rectangulaire monobloc moulé.
- **Verrouillage :**
Auto-verrouillable anti-vandalisme :
Le(s) barreau(x) élastique(s) verrouille(nt) la grille dans le cadre par simple pression.

MANIPULATION :

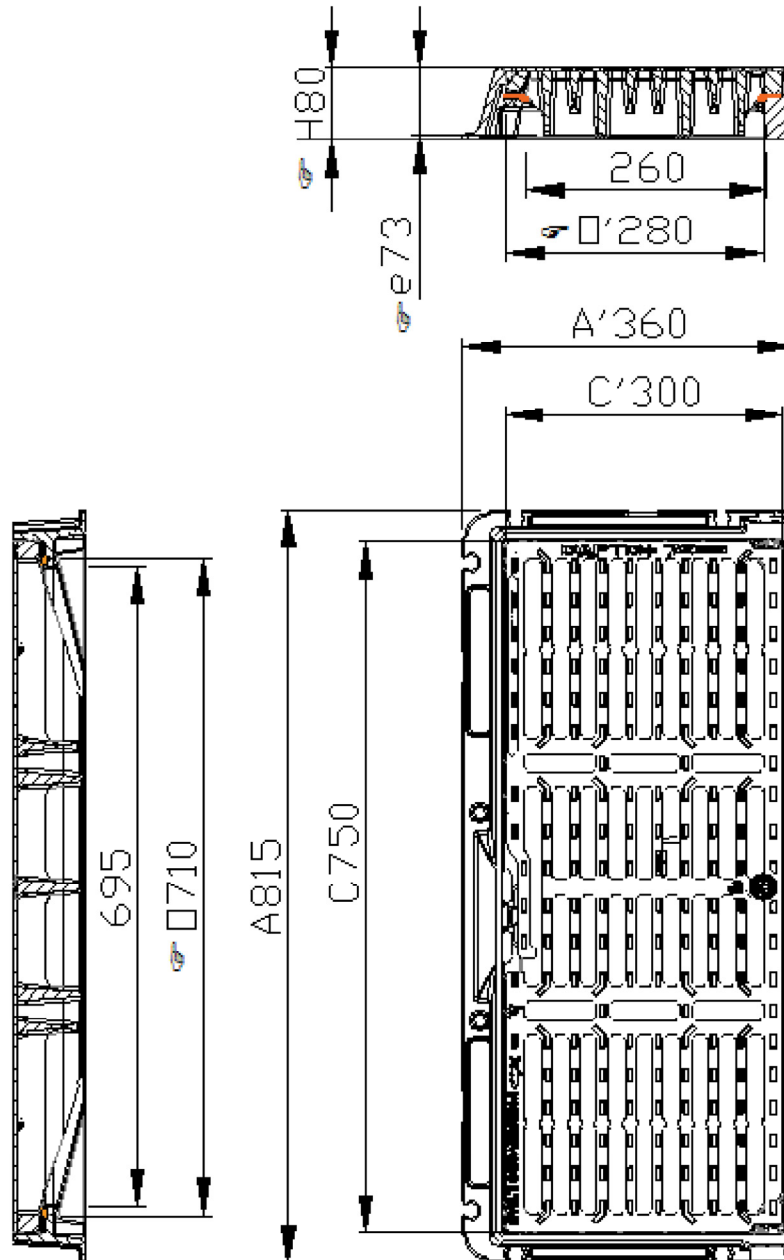
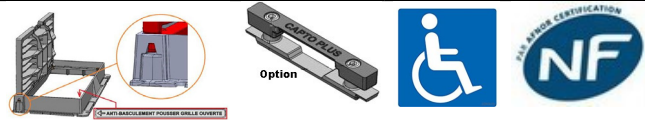
- OUVERTURE :**
Faire levier avec une barre à mine pour libérer le barreau comportant l'ergot de verrouillage.
- FERMETURE :**
Présenter la grille.
Par simple pression du pied, verrouiller le barreau ressort.

GENIE CIVIL :

Lors du scellement, prévoir de boucher chaque coté de l'articulation du cadre afin d'éviter que du béton coule à l'intérieur.

OPTION(S) :

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 constitutifs 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_558756

Date MàJ : 21.06.2022

Edité : 22.06.2022