



DISPOSITIF DE FERMETURE

HC500EC B125 NF

HYDRAULIQUE CARRE / SERIE HC

Classe B125
EN124-2 : 2015
Fonte
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

CARACTERISTIQUES:

☞ Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / EN1563.

- Force de contrôle :

☞ 125 kN selon EN 124.

Lieu d'installation :

Groupe 2 - Trottoirs, zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures. (Et groupe inférieur).

- 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 : 15kg.

Total du dispositif : 37,74kg.

- Aspect de surface :

Couvercle à relief anti-glissant type 4L homologué.

- Type cadre :

☞ Garde hydraulique ≥ 6 mm. Assurant une étanchéité aux odeurs.

Carré monobloc moulé.

- Pression d'appui du cadre :

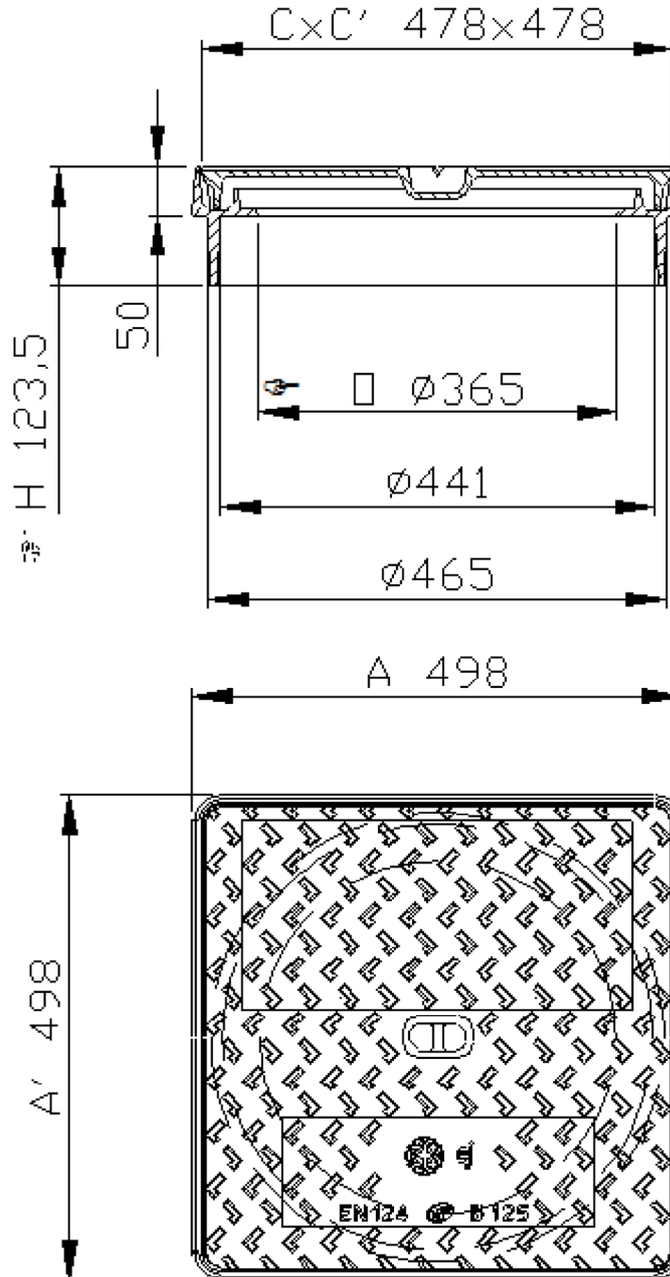
☞ $p \leq 7.5$ N/mm².

MANIPULATION :

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

OPTION(S) :

Marquages : Autres marquages nous consulter.



- (☞) 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_513726

Date MàJ : 21.11.2019

Edité : 12.12.2019