



DISPOSITIF DE FERMETURE

Classe D400
NF P98-050-2

L1C LC4SAV NF362

Fonte EN GJS 500-7
ISO 1083 /
EN1563

D'OUVRAGE SOUTERRAIN DE TELECOMMUNICATION

CARACTERISTIQUES:

- **Matériau(x) :**
 - ☞ Couvercle : Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / EN1563.
 - ☞ Cadre : Acier laminé suivant ISO630 - S 235JR - NF EN 10025
- **Force de contrôle :**
 - ☞ 400 kN selon NF P98-050-2. 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) :**
 - Couvercle : Peinture hydrosoluble noire.
 - ☞ Cadre : galvanisé à chaud.
- **Certification Produit :**
 - Marque NF- Fermeture d'Ouvrage Souterrain d'Hebergement de Réseaux Secs. Cette marque certifie la conformité au référentiel NF-362, 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



NF 362
NF P98-050-2
D400



code : 514827

PARTICULARITES :

- **Masse(s) :**
 - De chaque 1/2 couvercle : 22 kg.
 - Total du dispositif : 62,78kg.
- **Aspect de surface :**
 - Couvercle à relief anti-glissant type 4L homologué.
- **Type cadre :**
 - Rectangulaire monobloc soudé.
- **Pression d'appui du cadre :**
 - ☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
- **Type couvercle :**
 - Le verrouillage est assuré par chevauchement successif des couvercles puis verrouillage du dernier sur le cadre.
- **Articulation :**
 - Couvercle articulé à 105°, extractible à 90° après enlèvement de l'axe gainé et de la goupille beta, blocage de sécurité à 90°.



- Assises assurant stabilité et absence de bruit :

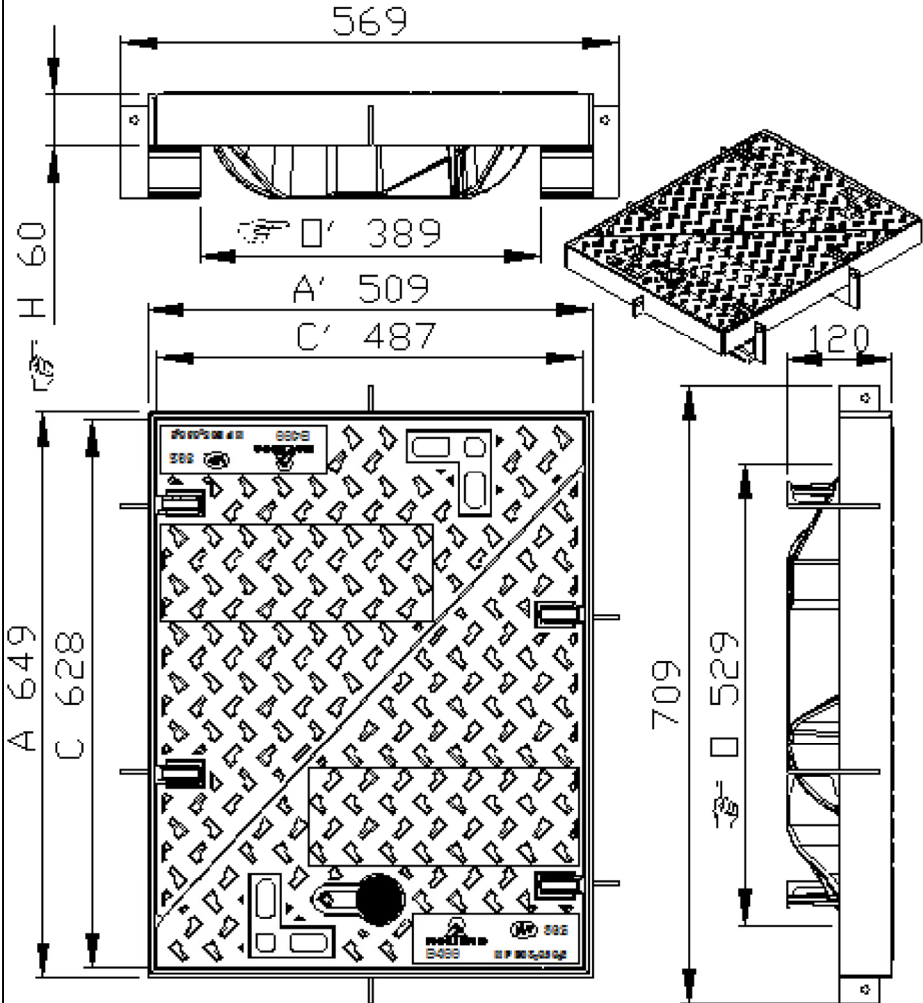
- ☞ Assises tripodes.

MANIPULATION :

- Possible par un seul opérateur :
- Déverrouillage / Réverrouillage et ouverture à l'aide de la clé codée.
- La clé de verrouillage sert de clé de manipulation après avoir déverrouillé le couvercle.
- Clé ou crochets fournis séparément, sur commande.

OPTION(S) :

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



- (☞) 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_536920

Date MàJ : 21.11.2019

Edité : 13.12.2019