

DISPOSITIF DE FERMETURE

L1C LC4SAV NF362

D'OUVRAGE SOUTERRAIN DE **TELECOMMUNICATION**

Classe D400 NF P98-050-2

Fonte EN GJS 500-7 ISO 1083 / EN1563

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 :

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

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 ≤ 7.5 N/mm².

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 / Revérrouillage 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):

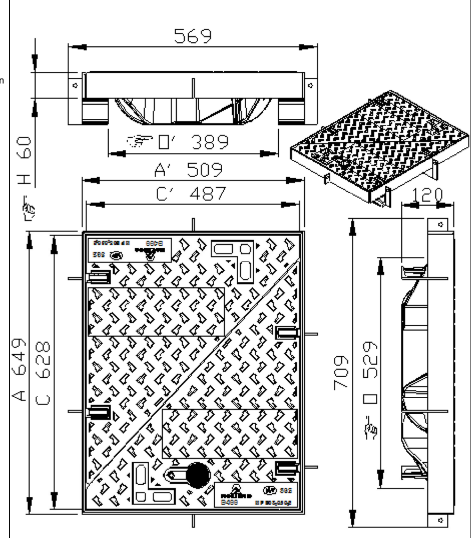
Marquage: nous consulter. Dimensions du marquage en fonction de la dimension de l'élément.











- (*) Caractéristiques certifiées.

 - Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments 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: FT_536920 Date MàJ: 21.11.2019

Edité: 13.12.2019