



DISPOSITIF DE FERMETURE

Classe C250
NF P98-050-2

L3T FC3S C250 NF362

Fonte EN GJS 500-7
ISO 1083 /
EN1563

D'OUVRAGE SOUTERRAIN DE TELECOMMUNICATION

CARACTERISTIQUES:

- Matériau(x) :

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

Cadre : Acier laminé suivant NF EN 10025.

- Force de contrôle :

☞ 250 kN selon NF P98-050-2

Lieu d'installation :

Groupe 3 - Pour les dispositifs de fermeture installés :

- sur et au long des trottoirs qui, à partir de la bordure, s'étendent au maximum à 0,5 m sur la voie de circulation ;
- sur les aires de stationnement ;
- sur les parkings à étages pour voitures.

- 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) :

Du couvercle : 30kg.

Total du dispositif : 109.1kg.

- 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 :

Equipé de 4 patins caoutchouc clipsés sur le couvercle pour limiter le bruit.

- Assurance tampon(ou grille)/cadre :

☞ Par masse surfacique suffisante.

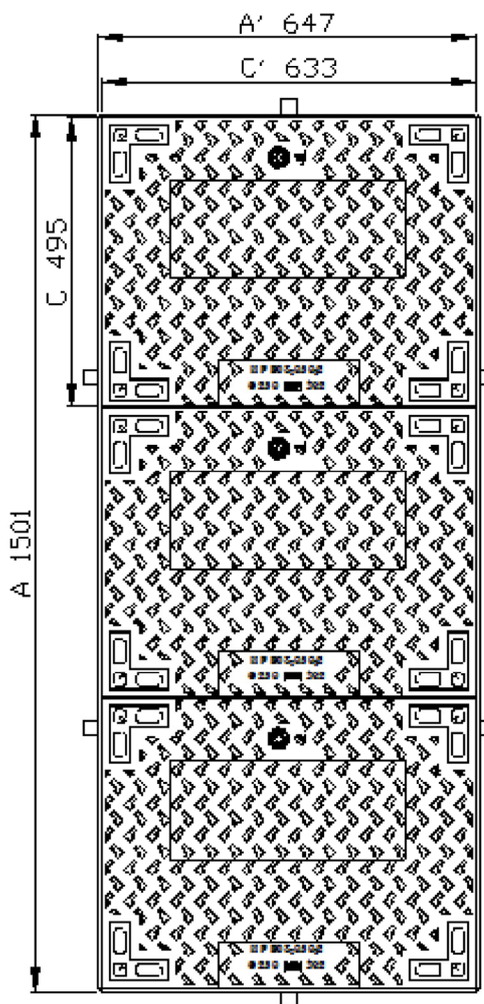
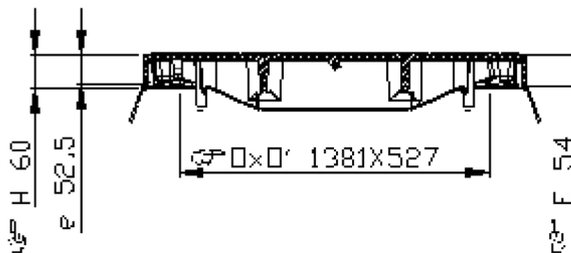
MANIPULATION :

Le couvercle est équipé de 4 trous de clé borgnes pour manipulation à l'aide de clé BA1, pic, pioche ou crochet.

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_538078

Date MàJ : 21.11.2019

Edité : 13.12.2019