

LOT-B125

Tampon seul pour trappe réseau sec B125

EN124-2 par



OPTION



DESCRIPTION

Tampon seul LOT pour trappe réseau sec B125

AVANTAGES DU PRODUIT

1 point de préhension pour ouverture au moyen de tout outil approprié.

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

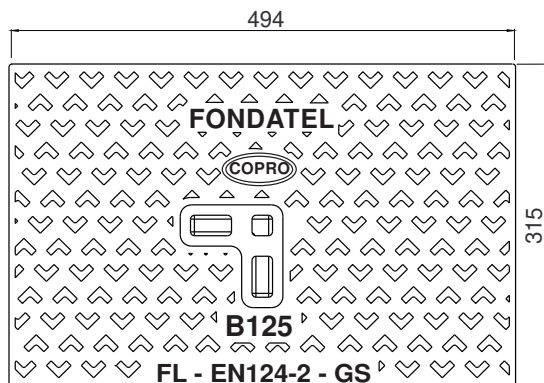
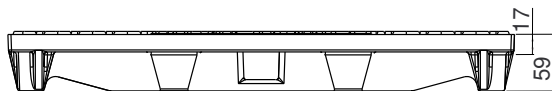
REVÊTEMENT

- Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante
- Ou sans revêtement

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 2, Classe B125 →voir EN124-1.

Zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures.



RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	COLIS
LOT-B125 - sans marquage	85110105	0452/0027	15,9	50
LOT-B125 - TELECOM	85110170	0452/0027	15,9	50

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.

éditeur responsable: FONDATEL-LECOMTE sa • Tél. 0032 (0)64 23 63 21 • e-mail: seneffe@fondatel.com

Commercial-Logistique: Rue Georges Stephenson 25 | Zoning industriel Seneffe C | B-7180 Seneffe • Production-siège: Parc Industriel | Rue Reppe 3 | B-5300 Seilles-Andenne

LOT-B125

Tampon seul pour trappe réseau sec B125

EN124-2 par



OPTION



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>



La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>

ENVIRONNEMENT

0 kg CO₂/ensemble par compensation (*)

(*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO₂ d'ici 2025 suivant les directives européennes.

Pour contrebalancer les émissions qui ne peuvent pas encore être évitées, Fondatel s'est engagée à soutenir des projets climatiques certifiés, permettant de réduire les émissions carbone globales et présentant des co-bénéfices alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies.

La compensation est de:

-34,503 kg CO₂/ensemble avec revêtement

-33,072 kg CO₂/ensemble sans revêtement

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

OPTIONS

- Logo sur demande
- Cadre mécano soudés en acier galvanisés L0T
 - Acier selon norme NFA 35501,
 - Soudures selon norme NFP 22-471.
 - Galvanisation selon norme UTE C66-400.