

15/12/2025



Couronnement béton avec regard hydraulique fonte HR4CP B125 sans marquage

Réf. : 297133

Fournisseur :

INFORMATIONS

Dispositif de fermeture comprenant un tampon et un cadre fonte avec relief antidérapant scellé dans un couronnement béton pour regard de branchement PVC. Utilisation en zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parking à étages pour voitures pour les tampons fonte B125. Ouverture libre de 334mm permettant la pose d'un couvercle à poignée Ø315. Utilisation dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui, mesurée à partir de labordure, s'étend au maximum à 0,2 m côté zone piétonne pour les tampons fonte C250.

DÉTAILS

Caractéristiques

Tampon/cadre fonte: Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563

Dispositif fonte attesté conforme à la norme EN 124-2/2015 et fabriqué en usine certifié ISO 9001.

Couronnement béton: Béton C35/45

Tampon fonte NF et couronnement béton fabriqués en France

Avantages produit

- Cadre apparent après scellement
- Scellement optimisé par patte d'ancrage
- Relief antidérapant testé par laboratoire CETE
- Identification par marquage EP ou EU ou Non Marqué
- Fermeture hydraulique anti-odeur grâce à la gorge rendant l'ensemble étanche aux remontées d'odeurs.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-----------------|---------|
| Hauteur | 130 mm |
| Poids | 27.3 kg |
| Diamètre | 505 mm |

Matière Béton/fonte

Classe de résistance B125