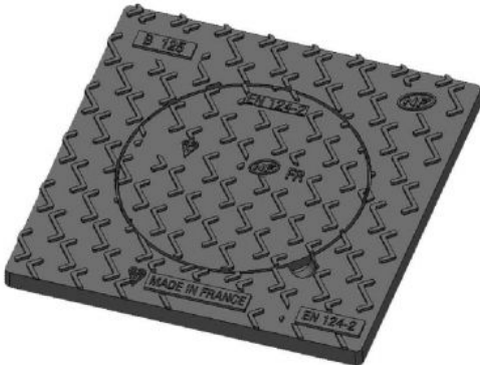


REGARD DE TROTTOIR 70 X 70 EN FONTE Référence : 05166



RESUME

Le regard de trottoir en fonte de 70 x 70 cm peut s'installer sur la voirie car il est normé EN 124. Il peut donc être mis en place :

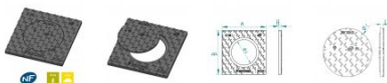
- Sur les trottoirs, zones piétonnes et parkings pour la classe B125
- Sur les accotements et caniveaux (moins de 50 cm sur la voirie et de 20 cm sur le trottoir) pour la classe C250

Il peut s'installer sur les différentes boites de branchement pour leur servir d'accès et de fermeture : réseaux des eaux propres ou pluviales, assainissement ou compteurs. Pour les eaux usées, prévoyez le [regard avec joint hermétique aux odeurs](#).

Son ouverture est ronde et mesure 480 mm de diamètre.

Les points forts :

- Normé EN124
- Fabriqué en France
- Personnalisable sur devis (ajout de logo ou de texte)
- Ouverture facile
- Grande résistance dans le temps.



DECLINAISONS

Classe de résistance

B125
C250

DESCRIPTION

Avantages de notre regard de trottoir grande taille

Le regard en fonte ductile mesure 70 x 70 cm. Il est fabriqué en France et est donc d'une grande qualité et résiste très bien dans le temps même avec un trafic intense de véhicules, piétons ou cycliste. Le tampon ainsi que son cadre sont trempés dans de la peinture hydrodiluable noire servant de primaire antirouille temporaire.

Il peut s'installer sur les différentes boites de branchement aux réseaux des eaux : assainissement, compteurs, eaux propres ou pluviales. Cependant, il ne dispose pas, comme le [regard hydraulique pour trottoirs](#), d'un joint d'étanchéité. Il ne peut alors pas être installé sur les réseaux d'eaux usées. Le dispositif sert de fermeture mais aussi d'accès à la boite de branchement.

Le cadre du regard est carré mais son ouverture et son tampon sont ronds d'un diamètre de 480 mm. Retrouvez toutes les dimensions dans le tableau ci-dessous. Les lettres sont des référentiels que vous pouvez retrouver sur les schémas en image.

Item	Largeur (A)	Longueur (B)	Diamètre tampon (C)	Ouverture (O)	Épaisseur du tampon (E)	Hauteur d'cadre (H)
Tampon	-	-	515 mm	-	25 mm	-
Cadre	600 mm	600 mm	-	480 mm	-	35 mm

Retrouvez nos autres dimensions de [regards pour trottoirs et caniveaux](#).

Sur [devis](#), le produit est personnalisable. Vous pouvez ajouter votre logo ainsi que votre texte.

Mise en place du regard de trottoir 70 x 70 en fonte

L'installation du regard de trottoir doit se faire par un professionnel. Le sol doit être plat et le dispositif doit être aligné à la pente de la voirie. Voici les étapes à respecter :

1. Décaisser en creusant, en quantité suffisante, autour de la boîte de branchement pour y placer le cadre et que le produit de scellement assure une adhérence forte entre le sol et la fonte.
2. Enlevez la poussière et humidifiez le sol.
3. Appliquez le produit de scellement (sélectionné par l'installateur en fonction du sol) en suivant les instructions du fabricant.

Découvrez nos [enrobés à froid de réparation des sols](#) ainsi que notre [mortier de scellement couleur enrobé](#).

Réglementation de la norme EN 124

Nos produits sont normés EN 124 par la certification NF-Voirie. Elle impose une résistance minimale à la fonte en fonction de l'endroit où il va être implanté :

- B125 : zones piétonnes, trottoirs et parkings
- C250 : caniveaux et accotements de maximum 50 cm sur la voirie et 20 cm sur le trottoir

Attention : ce produit n'est pas réglementé pour installation sur voie ouverte à la circulation des véhicules. Découvrez notre gamme de [regards D400 pour voirie et chaussées](#).

Caractéristiques du regard de trottoir avec tampon 70 x 70

Matière :

- Fonte ductile

Poids :

- Modèle B125 : 47,8 kg
- Modèle C250 : 55,7 kg

Dimensions :

- Dimensions extérieures : 700 x 700 x 35 mm
- Diamètre de l'ouverture : \varnothing 480 mm