

Edité: 2016/10/11

Date mise à jour: 2022/12/09



VIA 4 L NV

Regard de chaussée D400





























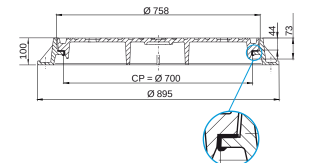












DESCRIPTION

Regard de chaussée articulé D400 trafic intense

AVANTAGES DU PRODUIT

Articulation efficace

- •Articulation auto nettoyante lors de l'ouverture.
- •Tampon avec épaulement sous le niveau d'emboîtement de 50 mm.
- •Ouverture du tampon à 120° pour un accès facile et la sécurité des utilisateurs.
- •Extraction du tampon en position 110°
- •Pour la sécurité des utilisateurs, blocage de sécurité du tampon assuré en position 90°
- •La fermeture exige un léger soulèvement du tampon avant basculement.

Silence et stabilité

- •Cadre à embase ronde d'une hauteur de 100 mm présentant une cote de passage de 700 mm.
- •Joint EPDM continu clipsé dans le cadre sur la zone d'appui du tampon.
- •Serrage du tampon dans le cadre grâce à la pression périphérique exercée par le joint sur l'épaulement du tampon.
- •Motifs antidérapants gaufrés peu bruyants optimisés.

Mise en œuvre et utilisation

- •Semelle du cadre non ajourée offrant une grande surface portante pour un scellement efficace.
- •4 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.
- •Prise pour décollement du tampon avant l'ouverture.
- •Boite de manœuvre étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet.
- •Compatible avec la version VIA grille (VIA GR 4L)

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

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

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 4, Classe D400 →voir EN124-1.

Particulièrement destiné aux voies de circulations, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules routiers.

RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	COLIS
Via 4 L D400 NV - EUP	254002	0452/0020	104	10

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



VIA 4 L NV Regard de chaussée D400

EN124-2 par

trafic intense cadre rond

articulé

joint

sécurité

tampon NON ventilé



























https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/



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 compenstion (*)

(*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel à mis en plan un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions $\rm CO_2$ 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:

- -258,75 kg $\rm CO_2/ensemble$ avec revêtement
- -248,40 kg CO₂/ensemble sans revêtement

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

OPTION

•Marquage/Logo sur demande

VARIANTES

- •Version tampon ventilée
- •Version grille de chaussée VIA 4 GR

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