

OPTIMA

Regard de chaussée D400

EN 124-2 par



trafic moyen



cadre rond



articulé



joint polyéthylène



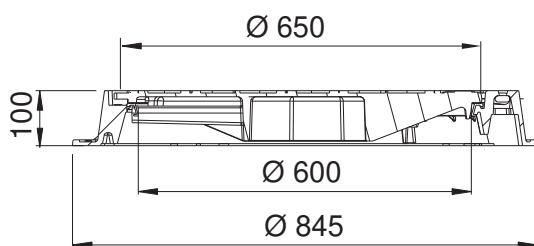
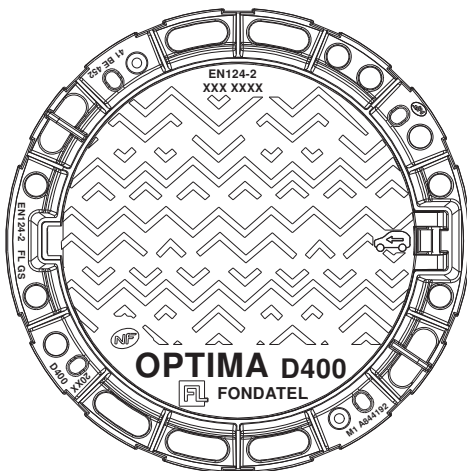
verrouillage



barreau élastique



OPTION



DESCRIPTION

Regard de chaussée articulé verrouillé D400 trafic moyen

AVANTAGES DU PRODUIT

Articulation efficace

- Ouverture du tampon > 110° pour un accès facile et la sécurité des utilisateurs
- Extraction du tampon à 90°
- Articulation auto nettoyante lors de l'ouverture.

Silence et stabilité

- Joint polyéthylène interchangeable clipsé dans le cadre sur la zone d'appui du tampon.
- Tampon muni de pattes de centrage dans le cadre.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

Mise en œuvre et utilisation

- 2 anneaux de manutention sur la semelle du cadre.
- Indication du sens idéal de circulation.
- Cadre adapté à un scellement efficace.
- 4 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.
- Verrouillage par double barreau élastique par simple pression sur le tampon ou passage d'un véhicule.
- Déverrouillage par effet de levier au moyen de tout outil traditionnel

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 voiries secondaires et aires de stationnement

RÉFÉRENCE	NR D'ARTICLE	KG	COLISAGE
OPTIMA - EUP	844190	65	10
OPTIMA - EAUX PLUVIALES	84419013	65	10
OPTIMA - EAUX USEES	84419014	65	10
OPTIMA - EAU POTABLE	84419015	65	10

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

OPTIMA

Regard de chaussée D400

EN 124-2 par



trafic moyen



cadre rond



articulé



joint polyéthylène



verrouillage



barreau élastique



OPTION



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



Cette marque certifie la conformité au référentiel NF-110 grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR CERTIFICATION 11, rue Francis de Pressensé F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX et accessible sur www.marque-nf.com
La validité de cette fiche technique peut être vérifiée sur le site de l'AFNOR*

VARIANTE

grille de chaussée OPTIMA GR



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:

-141,05 kg CO₂/ensemble avec revêtement

-135,20 kg CO₂/ensemble sans revêtement

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Marque NF-VOIRIE

OPTION

Marquage/logo: sur demande

VARIANTE

Existe en version grille de chaussée

*AFNOR: <https://certificats-attestations.afnor.org/certifie-detail/068061038110180032206091164223152162249092011059>

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