



OPTIMA GR

Grille de chaussée D400

EN124-2 par

trafic moyen

PMR

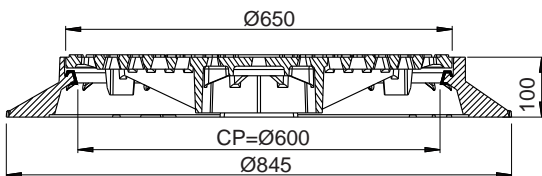
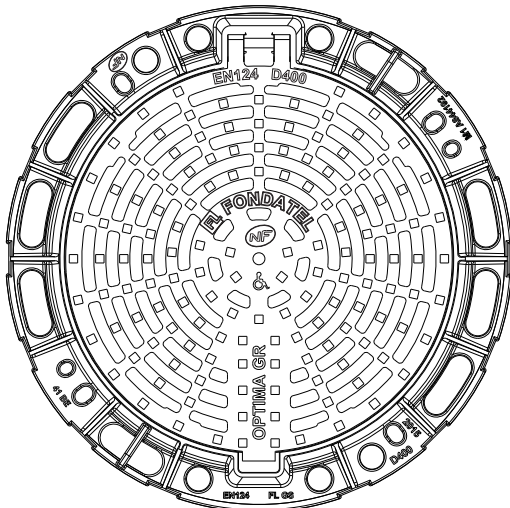
cadre rond

articulé

joint polyéthylène

verrouillage

barreau élastique



DESCRIPTION

Grille de chaussée articulée verrouillée D400 trafic moyen

AVANTAGES DU PRODUIT

Articulation efficace

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

Silence et stabilité

- Joint polyéthylène interchangeable clipsé dans le cadre sur la zone d'appui de la grille.
- Grille munie de pattes de centrage dans le cadre.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.
- Conforme aux décrets n° 2006-1657 et 1658 du 21/12/2006 pour l'accès des personnes à mobilité réduite.

Mise en œuvre et utilisation

- 2 anneaux de manutention sur la semelle du cadre.
- Semelle de cadre peu ajourée offrant une grande surface portante pour un scellement efficace.
- 4 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.
- Verrouillage par double barreau élastique par simple pression sur la grille 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	SURFACE D'AVALEMENT	KG	COLISAGE
OPTIMA GR rond	844195	9,3 dm ²	65	10

OPTIMA GR

Grille de chaussée D400

EN124-2 par



trafic moyen



PMR



cadre rond



articulé



joint polyéthylène



verrouillage



barreau élastique



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

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 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:

-161,72 kg CO₂/ensemble avec revêtement

-155,25 kg CO₂/ensemble sans revêtement

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Marque NF-VOIRIE

VARIANTE

Existe en version regard de chaussée



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

068061038110180032206091164223152162249092011059

