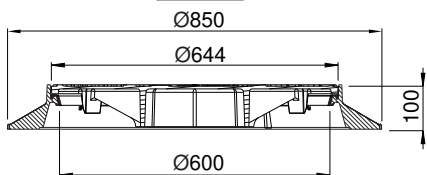
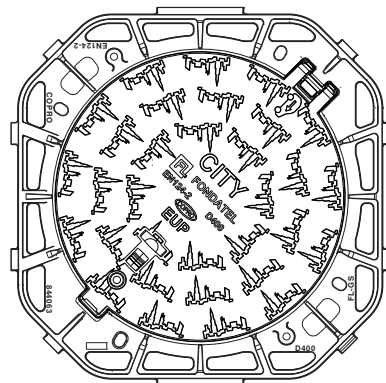
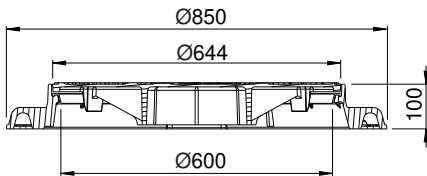
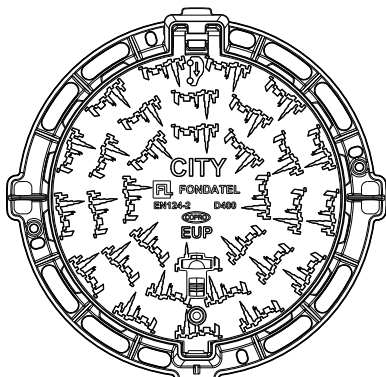


CITY

Trappillon D400



EN124-2 par	trafic moyen	cadre rond ou carré couverture rond	articulé	verrouillage	joint

DESCRIPTION

Trappillon articulé verrouillé D400 trafic moyen

AVANTAGES DU PRODUIT

Articulation efficace

- Ouverture du couvercle > 110° pour un accès facile et la sécurité des utilisateurs
- Extraction du couvercle 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 couvercle.
- Couvercle muni de pattes de centrage dans le cadre.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

Mise en œuvre et utilisation

- Existe en version cadre rond ou cadre carré.
- 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 du couvercle par serrage de celui-ci contre le cadre, en 1 point opposé à la charnière, par la rotation, dans le sens des aiguilles d'une montre, de la patte de verrouillage actionnée par une vis M16 à tête hexagonale.
- Le déblocage est réalisé par rotation inverse.
- Verrouillage/Déverrouillage au moyen d'une clef à pipe de 24mm.
- Boîte de manœuvre étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet. Possibilité d'enlever le capuchon en plastique dans la boîte de manœuvre pour avoir une boîte ventilée afin d'évacuer les fines, alluvions et autres gravillons.

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 4, Classe D400 → voir EN124-1.
Particulièrement destiné aux voiries secondaires et aires de stationnement.

RÉFÉRENCE	NR D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	COLISAGE
CITY R rond - RWA/EP	84406000	0452/0226	56	10
CITY R rond - DWA/EU	84406001	0452/0226	56	10
CITY C carré - EUP	844069	0452/0227	60	10

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

CITY

Trappillon D400

EN124-2 par



trafic moyen



cadre rond ou carré
couvercle rond



articulé



verrouillage



joint



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



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 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:

City rond	116,48 kg CO ₂ /ensemble
-----------	-------------------------------------

City carré	124,80 kg CO ₂ /ensemble
------------	-------------------------------------

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO