

USI 850

Regard de chaussée D400

EN124-2 par



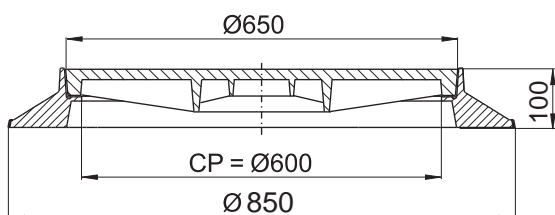
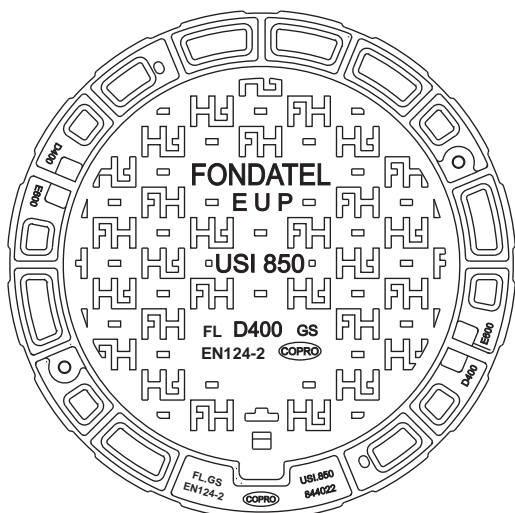
trafic intense



cadre rond



faces de contact usinées



DESCRIPTION

Regard de chaussée à cadre rond D400 usiné, trafic intense

AVANTAGES DU PRODUIT

Silence et stabilité

- Surfaces de contact CADRE-TAMPON usinées assurant une stabilité irréprochable.
- Tampon présentant une grande inertie contribuant à sa stabilité. (masse surfacique = 212 kg/m²).
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

Mise en œuvre et utilisation

- 2 anneaux de manutention sur la semelle du cadre.
- Cadre renforcé, particulièrement rigide avec semelle offrant une grande surface portante pour un scellement efficace.
- 4 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.
- Tampon muni d'une patte anti-rotation permettant le décollement du tampon avant l'ouverture.
- 1 point de préhension étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet.

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Certification EN124-2 par COPRO

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.

OPTIONS

- Avec joint (USI 850 J) ou Etanche (USI 850J ETANCHE).
- Marquage/Logo sur demande.

RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	KG	COLIS
USI 850 rond	844020	92	9

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO, <https://extranet.copro.eu/fr>

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