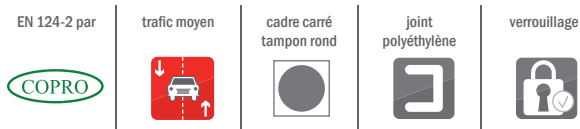


LSC

Regard de chaussée D400



DESCRIPTION

Regard de chaussée verrouillé D400 trafic moyen

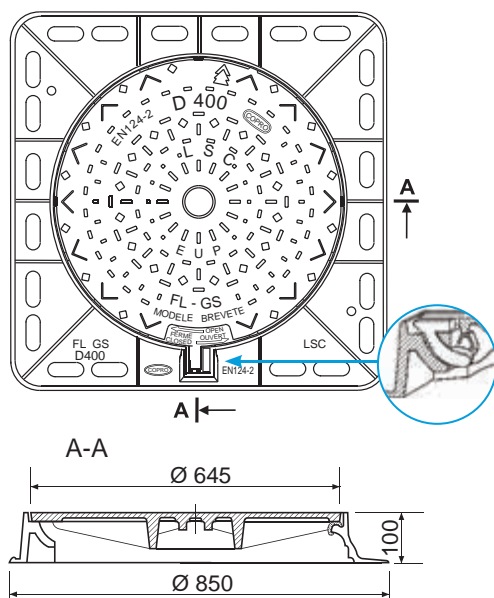
AVANTAGES DU PRODUIT

Silence et stabilité

- Joint polyéthylène interchangeable clipsé dans le cadre sur la zone d'appui du tampon.
- Tampon muni de 3 pattes qui assurent le verrouillage sous l'effet de la rotation.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

Mise en œuvre et utilisation

- Existe en version cadre à embase ronde ou carrée.
- 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.
- Repère de positionnement du tampon dans son cadre.
- Verrouillage obtenu par 3 pattes sous l'effet de la rotation dans le sens des aiguilles d'une montre. Clef empêchant la rotation en sens inverse.
- Déverrouillage par rotation en sens inverse.



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 voiries secondaires et aires de stationnement.

RÉFÉRENCE	NR D'ARTICLE	KG	COLIS
LSC carré	844009	72	10

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.