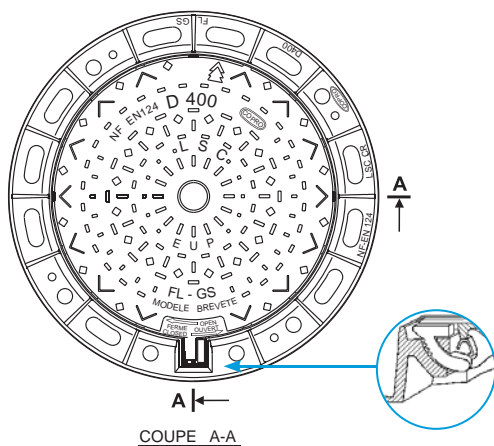
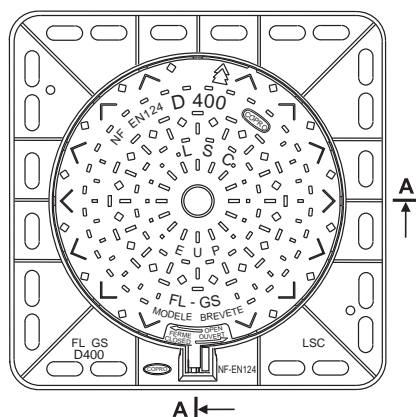
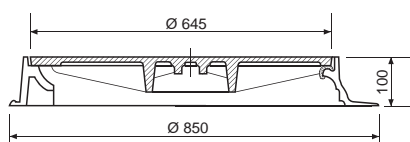


LSC

Regard de chaussée D400



COUPE A-A



EN 124 par 	trafic moyen 	cadre rond ou carré tampon rond 	joint polyéthylène 	verrouillage
----------------	------------------	--	---------------------------	------------------

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 EN 124 par COPRO.

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 4, Classe D400 → voir EN124

Particulièrement destiné aux voiries secondaires et aires de stationnement.

RÉFÉRENCE	NR D'ARTICLE	KG	COLIS
LSC rond	844000	65	10
LSC carré	844009	72	10

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO (www.copro.eu)
Poids, mesures, photos et schémas non contractuels.