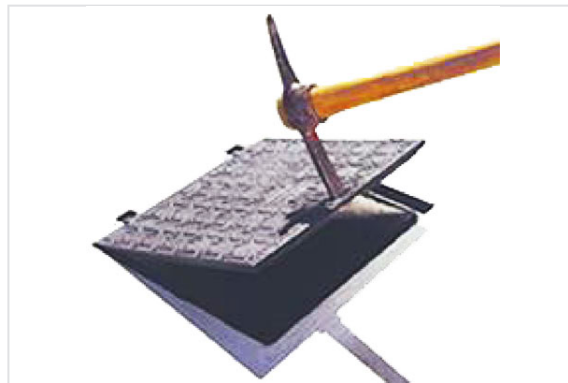


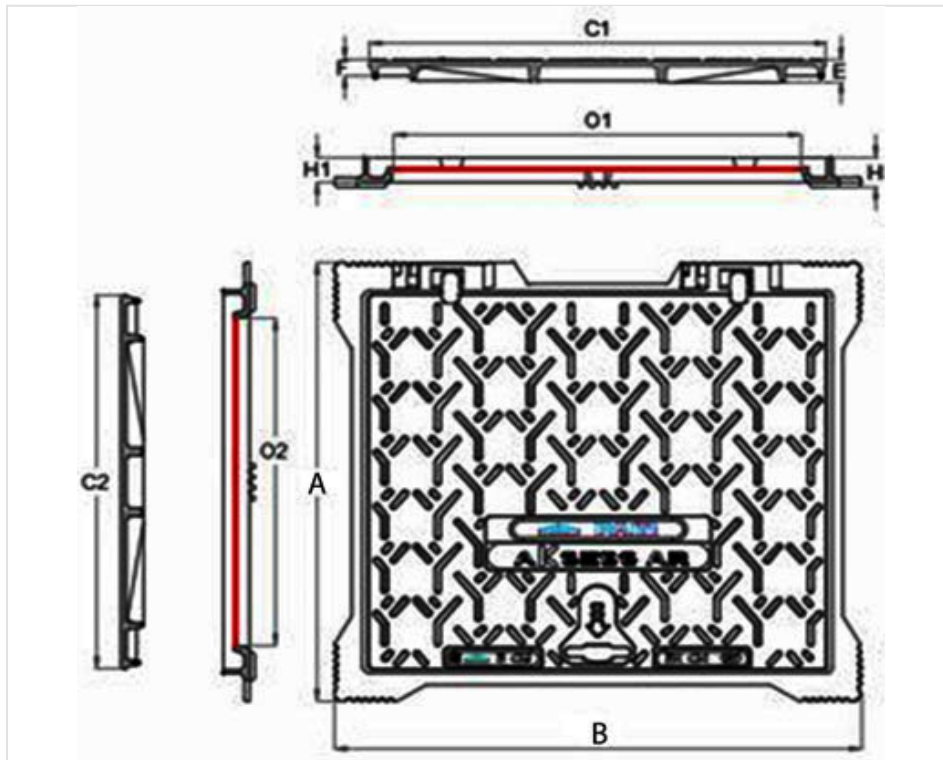


Regards AKSESS AR Classe B125



Regard rectangulaire à charnière fabriqué selon la norme EN124, classe B125, composé d'un tampon et d'un cadre en fonte ductile selon ISO 1083 avec revêtement bitumineux. Ouverture de 510 x 430 mm. S'ouvre à 110 ° par double système articulé. Boîtier de manutention sur le devant pour une utilisation ergonomique avec les outils habituels.

AxB (mm)	O1xO2 (mm)	C1xC2 (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	Masse ensemble (kg)	Masse tampon (kg)	Conditionnement	Référence
580x657	431x507	570x493	30	23	39	21,00	21	20	CBAK50UZ



Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 selon la norme ISO 1083 avec revêtement bitumineux.

Domaine d'emploi :

- Classe B125 (Groupe 2) suivant la norme EN124-2, trottoirs, zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures.
- Inspections et visites périodiques des réseaux.

Principales caractéristiques :

- Conformité à la norme EN 124-2 : 2015, attestée par SG PAM, comme prévu dans la norme
- Tampon articulé, ouverture à 110°
- Boîtier de manutention
- [Cadre à semelle crantée permettant un scellement performant](#)
- Compatibilité avec les coffrages en béton standardisés
- Protection anti-vol en option
- [Système anti-boîtage assurant la stabilité du tampon dans son cadre](#)
- Possibilité de revêtement époxy (sur demande)



- Possibilité de marquage personnalisé (sur demande)
- Identification des versions

Conformité :

Saint-Gobain PAM atteste que :

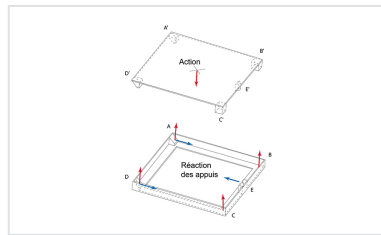
- les produits décrits ci-dessus sont fabriqués conformément aux spécifications, matériaux et caractéristiques de la norme EN124-2 : 2015
- les performances des produits décrits ci-dessus sont contrôlées et conformes aux exigences de la norme EN124-1 : 2015

La marque PAM apposée sur ces produits matérialise cette attestation de conformité.

Produits associés



Notice de pose - Regards
Hydrauliques AKSESS -
Scellement



Info produit - Regards
Hydrauliques AKSESS -
Stabilité des tampons