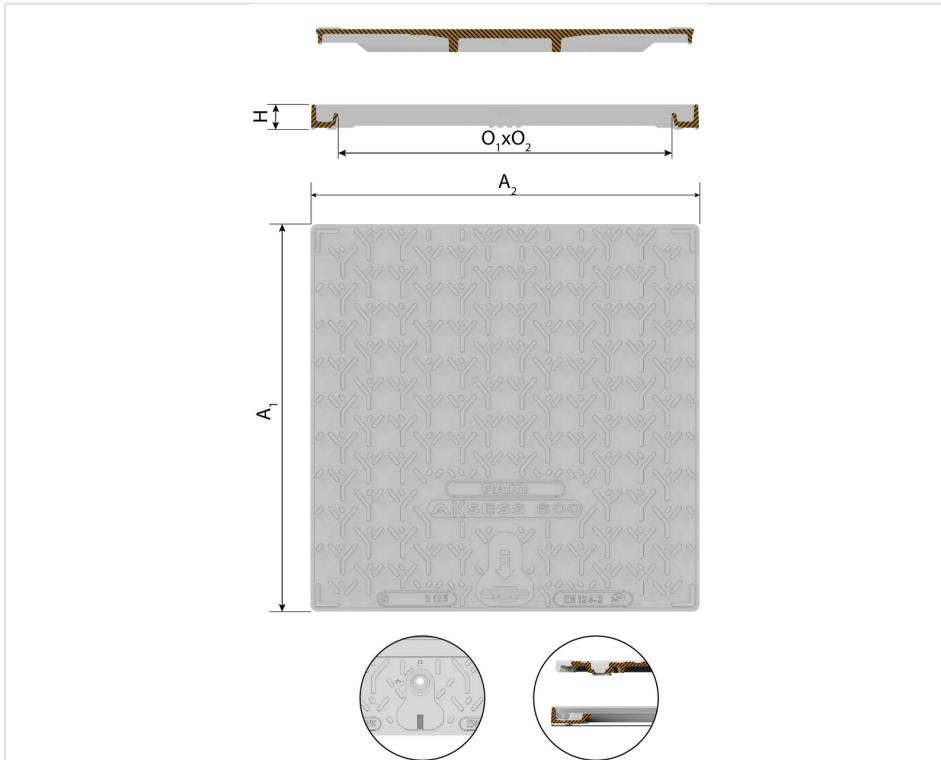


## Regards Hydrauliques AKSESS 300 et 400 Classe B125 Sans pattes d'ancrage



Type	O1xO2 (mm)	A1xA2 (mm)	H (mm)	Conditionnement	Version Non verrouillable		
					Masse tampon (kg)	Masse (kg)	Référence
400	301x303	399x376	38	10/60	7,3	11,62	CBAK40CF
500	400x364	478x478	38	10/40	11,2	17,28	CBAK50CF
600	500x464	580x580	38	10	22,5	30,14	CBAK60CF



### Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

### 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.

### Origine France Garantie

- Ce produit est fabriqué en France dans notre fonderie de Blénod-les-Pont-A-Mousson (54), et certifié Origine France Garantie. Ce qui garantit auprès des consommateurs la fabrication française selon un cahier des charges disponible sur [originefrancegarantie.fr](http://originefrancegarantie.fr). Le numéro de certification est : BVCert 6026906.
- « La certification Origine France Garantie est attribuée par un organisme certificateur indépendant. Des contrôles sont ensuite effectués chaque année afin de vérifier que le produit est bien fabriqué à 100 % en France et qu'au moins 50% des frais de fabrication (matières premières comprises) du produit sont d'origine française. »

## Principales caractéristiques :

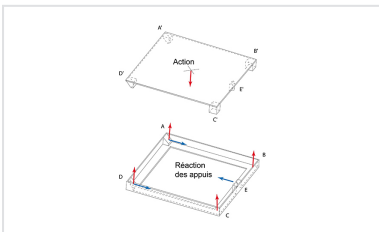
- Regard Hydraulique.
- [Système anti-boîtement assurant la stabilité du tampon dans son cadre](#)
- [Manipulation facile et ergonomique, ouverture coulissée ou articulée](#)
- [Cadre à semelle crantée permettant un scellement performant, et sans coins élargis pour permettre un scellement en zone pavée](#)



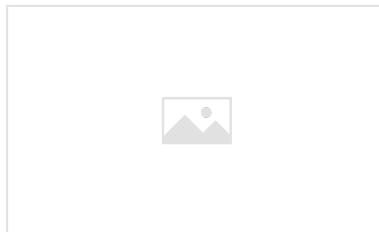
Détail de la version verrouillable

- Version verrouillée faisant l'objet d'une référence spécifique.

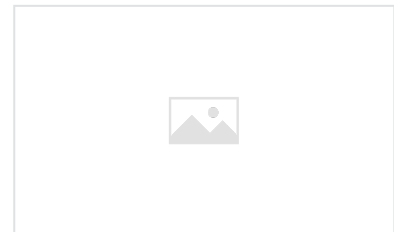
## Produits associés



Info produit - Regards  
Hydrauliques AKSESS -  
Stabilité des tampons



Notice de pose - Regards  
Hydrauliques AKSESS -  
Scellement



Info produit - Regards  
Hydrauliques AKSESS et  
PARXESS - Ergonomie -  
Manipulations