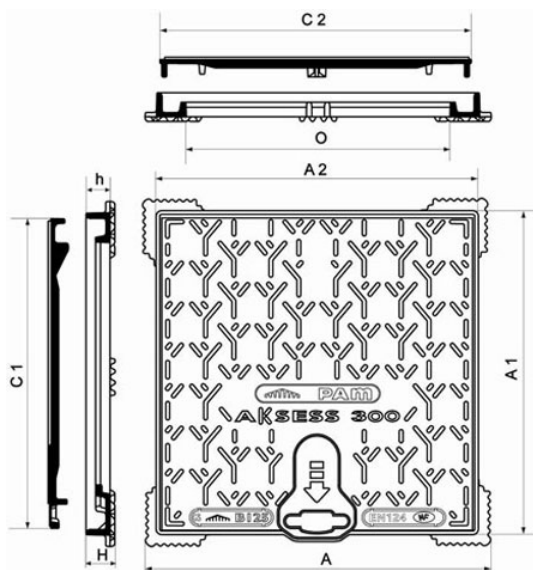


Regards Hydrauliques AKSESS 300 et 400 Classe B125 Non Verrouillés



Dési- gnation	OxO	AxA	A1xA2	C1xC2	H	h	Masse tampon	Masse en- semble	Condition- nement	Référence ensemble
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg		
300	220x220	310x310	295x292	280x278	37	31	4.9	8.2	10 / 60	CBAK30HF
400	300x300	410x410	383x375	368x359	37	31	7.3	11.8	10 / 60	CBAK40HF

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.

Principales caractéristiques :

- Regard Hydraulique.
- Système anti-boîtage assurant la stabilité du tampon dans son cadre.
- Cadre à semelle crantée permettant un scellement performant.
- Manipulation facile et ergonomique, ouverture coulissée ou articulée.

AKSESS

VOIRIE



01/04/2021

VB12RENAKS403

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