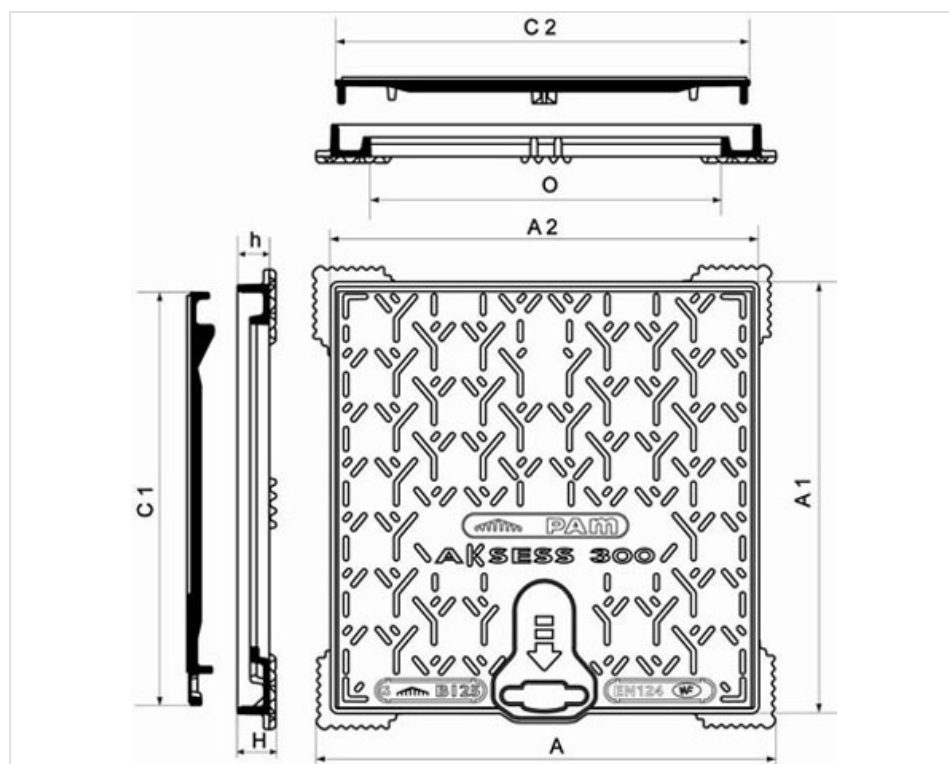


## Tampa hidráulica AKSESS 300 e 400 classe B125 - Não travada



Tipo	AxA (mm)	OxO (mm)	A1xA2 (mm)	C1xC2 (mm)	H (mm)	h (mm)	Peso total (kg)	Peso da tampa (kg)	Embalagem	Referência
300	310x310	220x220	295x292	280x278	37	31	8,20	4,9	10 / 60	CBAK30HF
400	410x410	300x300	383x375	368x359	37	31	11,80	7,3	10 / 60	CBAK40HF



## Material e revestimento:

- Aro e tampa em ferro fundido dúctil EN GJS 400-15: revestimento aquoso.

## Campo de aplicação:

- Classe B125 (Grupo 2) de acordo com a norma EN124-2, passeios, áreas pedonais e áreas comparáveis, parques de estacionamento e parques de estacionamento cobertos.

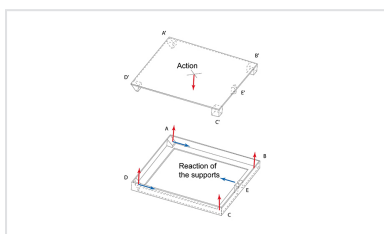
## Origem garantida de França

- Este produto é fabricado em França, na nossa fundição em Blénod-les-Pont-A-Mousson (54), e possui a certificação Origine France Garantie. Esta certificação garante aos consumidores que o produto é fabricado em França, de acordo com as especificações disponíveis em [originefrancegarantie.fr](http://originefrancegarantie.fr). O número da certificação é: BVCert 6026906.
- «A certificação Origine France Garantie é atribuída por um organismo de certificação independente. São realizados controlos anuais para garantir que o produto é realmente 100% fabricado em França e que pelo menos 50% dos custos de fabrico do produto (incluindo matérias-primas) são de origem francesa.»

## Principais características:

- Tampa hidráulica;
  - [Sistema de estabilização de 3 pontos que garante a estabilidade da tampa no seu aro;](#)
  - [Aro com apoios ranhurados que permite umq selagem eficaz;](#)
  - [Manuseamento fácil e ergonómico, com abertura articulada ou deslizante.](#)
- 
- Versão bloqueada que é objeto de uma referência específica.

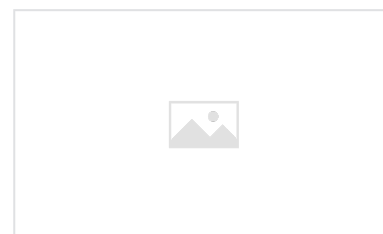
## Produtos associados



Tampa hidráulicas AKSESS -  
Estabilidade da tampa



Tampa hidráulicas AKSESS -  
Selagem



Tampa hidráulicas AKSESS  
e PARXESS - Ergonomia -  
Manipulações