

## Regard de trottoir hydraulique à cadre rond de 437 mm, ouverture 340 mm

Regard de trottoir



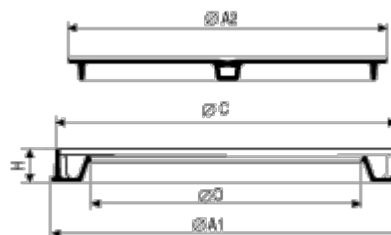
Classe B 125 EN 124 **GS**

### DOMAINE D'EMPLOI :

- Trottoirs, zones piétonnes, pistes cyclables et parkings à étages pour voitures

### PRINCIPAUX FACTEURS DE PERFORMANCE :

- Etanchéité aux odeurs par remplissage de la rainure du cadre à l'aide d'un matériau (sable, huile, eau)
- Stabilité standard



Cadre A1	Cadre A2	Cadre H	Cadre O	Cadre Masse	Tampon C	Tampon Masse	MASSE	Références
mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	kg	
437	418	30	340	4,3	404	7,3	11,6	<b>CBHY40SF</b>



Systemes complets de canalisations

## Regard de trottoir hydraulique à cadre rond de 537 mm, ouverture 407 mm

Regard de trottoir



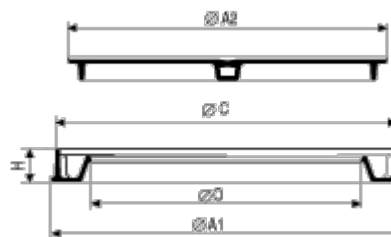
Classe B 125 EN 124 GS

### DOMAINE D'EMPLOI :

- Trottoirs, zones piétonnes, pistes cyclables et parkings à étages pour voitures

### PRINCIPAUX FACTEURS DE PERFORMANCE :

- Etanchéité aux odeurs par remplissage de la rainure du cadre à l'aide d'un matériau (sable, huile, eau)
- Stabilité standard



Cadre A1	Cadre A2	Cadre H	Cadre O	Cadre Masse	Tampon C	Tampon Masse	MASSE	Références
mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	kg	
537	513	48	407	8,9	496	12	20,9	<b>CBHY50SF</b>