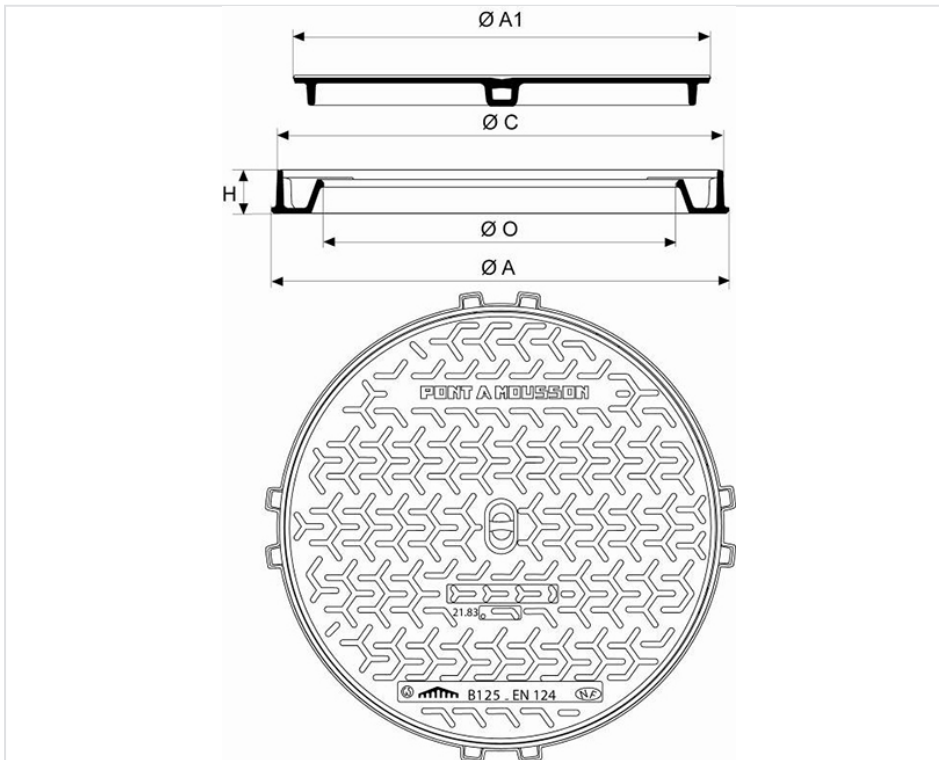


Regards Hydrauliques Ronds Classe B125



| A (mm) | O (mm) | C (mm) | A1 (mm) | H (mm) | Masse ensemble (kg) | Masse tampon (kg) | Conditionnement | Référence |
|--------|--------|--------|---------|--------|---------------------|-------------------|-----------------|-----------|
| 360 | 250 | 340 | 327 | 30 | 8,40 | 5,6 | 100 | CBHY36SF |
| 437 | 340 | 416 | 404 | 30 | 11,60 | 7,3 | 100 | CBHY40SF |
| 537 | 407 | 511 | 496 | 48 | 20,90 | 12 | 50 | CBHY50SF |



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. 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 (fonction anti-odeur).
- Soulèvement du tampon, analogue aux regards hydrauliques traditionnels.

- Cadre muni de pattes d'ancrage pour le scellement sur chantier.