



Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 revêtus d'une phase aqueuse ou d'un vernis bitumineux
- Jonc :
 - [appui : polyéthylène](#)
 - étanchéité : élastomère

Domaine d'emploi :

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124-2, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic moyen et visites ponctuelles.

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. »

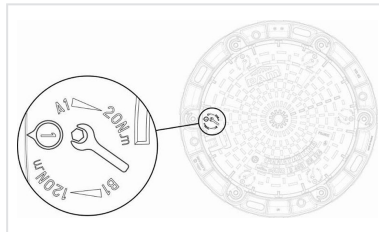
Principales caractéristiques :

- Étanche à l'eau sous 1 bar, en pression ou dépression
- Boîte de manœuvre étanche
- [Assujettissement du tampon dans son cadre par 6 vis et clames](#)
- [Équipé de clips évitant le desserrement des clames](#)
- En option : fonction anti-vol réalisée par 3 vis tête hexagonale + 3 vis anti-vol (référence : CDPE60AFX52)
- Joint d'étanchéité seul : référence CDPE60AF-L

Produits associés



Jonc Polyéthylène



Notice de pose - Regard
PAMETANCHE Classe D400
- Démontage / Remontage
du tampon



Info produit - Regards
PAMETANCHE - Clips anti
rotation - Mise en oeuvre