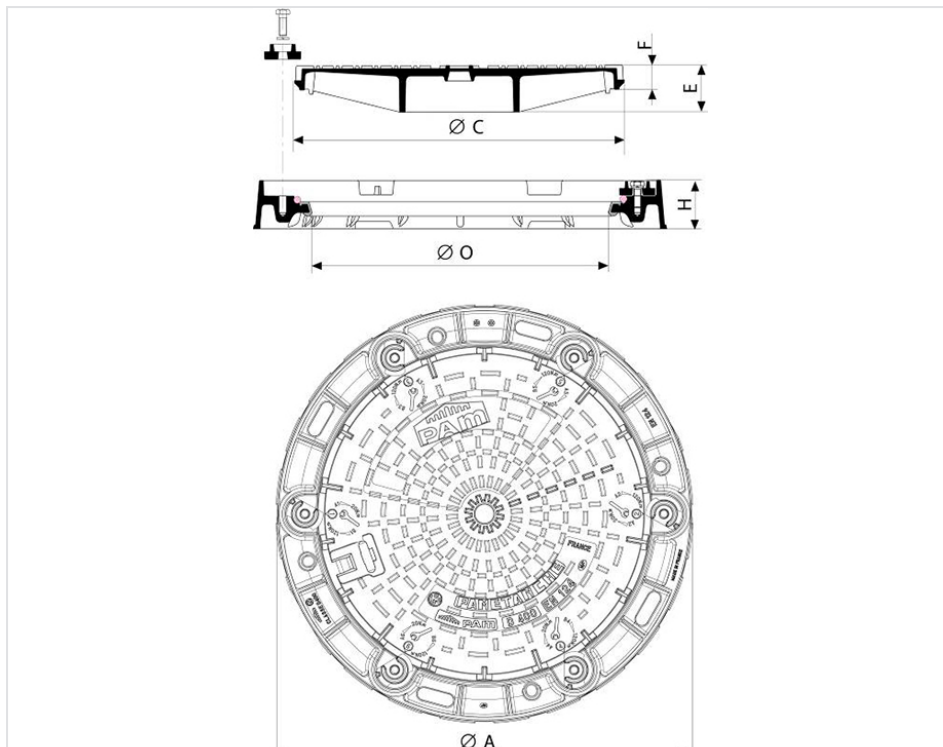


Regard PAMETANCHE DUCTAN Classe D400 Cadre rond – Etanche

Indication des couples de serrage des clames



A (mm)	C (mm)	O (mm)	H (mm)	E (mm)	F (mm)	Masse ensemble (kg)	Masse tampon (kg)	Conditionnement	Référence
850	680	610	100	94	50	102,26	48,8	Individuel dans un feutre de protection	CDPE60AFX98





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. »

Matériaux et revêtements :

- Revêtement DUCTAN® appliqué sur faces internes et externes du cadre et tampon :
 - Les caractéristiques DUCTAN®:
 - Résistance à la corrosion :
 - Résistance aux environnements corrosifs acides les plus sévères (pH1 à pH10), et aux environnements marins (mer, sel, sable...).
 - Revêtement protégeant l'intégralité du produit. Totalement lisse, il permet d'éviter l'accumulation de zones de condensation.
 - Résistance mécanique :
 - Parfaite adhérence avec une valeur moyenne atteignant 15 MPa (150 kg/cm²).
 - Excellente résistance à l'abrasion.
 - Très souple, il est très résistant aux chocs.
 - Aspects environnementaux :
 - Excellentes caractéristiques environnementales :
 - pas de bisphénol (BPA free), y compris bisphénol A,
 - pas de COV,
 - pas de TGIC (isocyanurate de triglycidyle),
 - pas de phtalates,
 - pas d'isocyanates,
 - pas d'halogènes,
 - pas de métaux lourds.
- Grande durabilité des regards exposés
 - Grâce à ses très hautes performances faces aux agressions chimiques, le revêtement DUCTAN® apporte une exceptionnelle durabilité du regard en fonte évitant ainsi le scellement d'un nouveau regard qui remplacerait un regard corrodé. Grâce à sa souplesse et son adhérence, le revêtement résistera aux agressions mécaniques durant les phases d'installation et de visite.

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.

Principales caractéristiques :

- Etanche 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](#)
- [Equipé 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

PAMETANCHE DUCTAN domaine d'emploi spécifique

- Eléments de réseau d'assainissement fortement exposés au gaz H₂S.

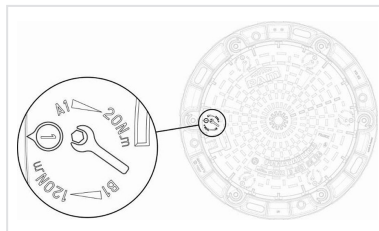
PAMETANCHE DUCTAN caractéristiques spécifiques

- Les taraudages du cadre recevant les vis de fixation des clames, ainsi que les clames ne sont pas revêtus DUCTAN[®] afin de préserver le fonctionnement du système. Les clames et vis étant en dehors de la zone d'affectée par les émanations H₂S.

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