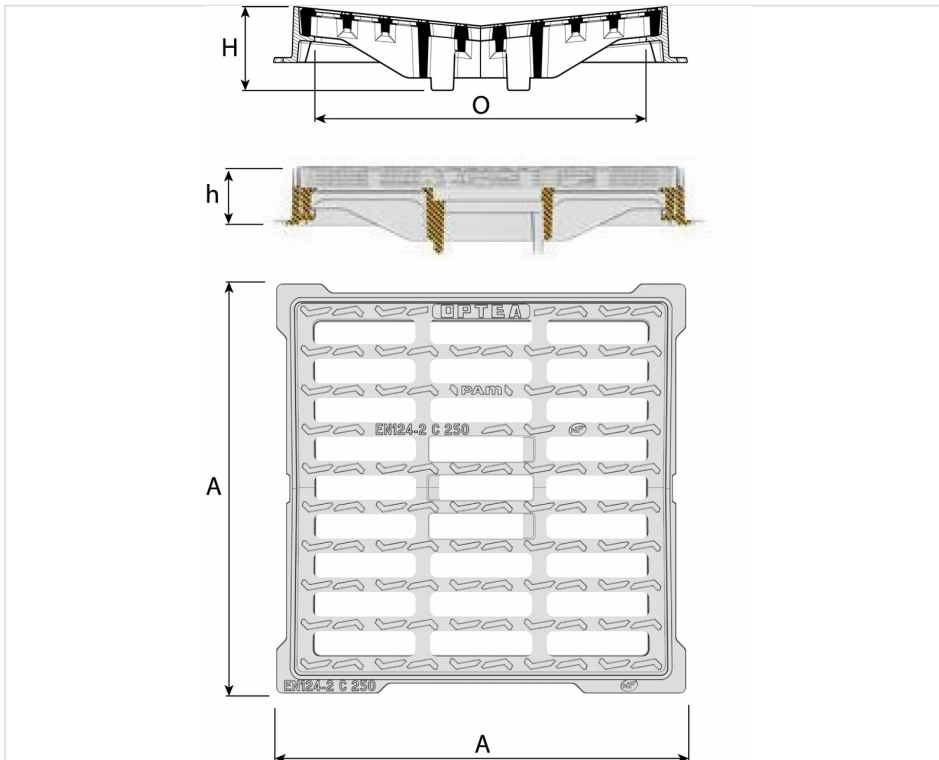


Grille Concave Carrée OPTEA Classe C250



AxA (mm)	O (mm)	H (mm)	h (mm)	Masse ensemble (kg)	Masse grille (kg)	Surface d'avalement	Conditionnement	Référence
400x400	300	90,5	62,5	17,00	10,6	5.25 dm ²	10/40	ECOP40CF
500x500	400	101,3	67	23,20	15,2	9.50 dm ²	10/40	ECOP50CF
600x600	500	120,6	71,7	35,50	25,4	15.4 dm ²	10	ECOP60CF

Largeur ouvertures : 28 à 30 mm



Matériaux et revêtements :

- Grille et cadre en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

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. »



Domaine d'emploi :

- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.

Principales caractéristiques :

- Collecte ponctuelle omnidirectionnelle
- Coin élargi pour plus d'ancrage et d'assise