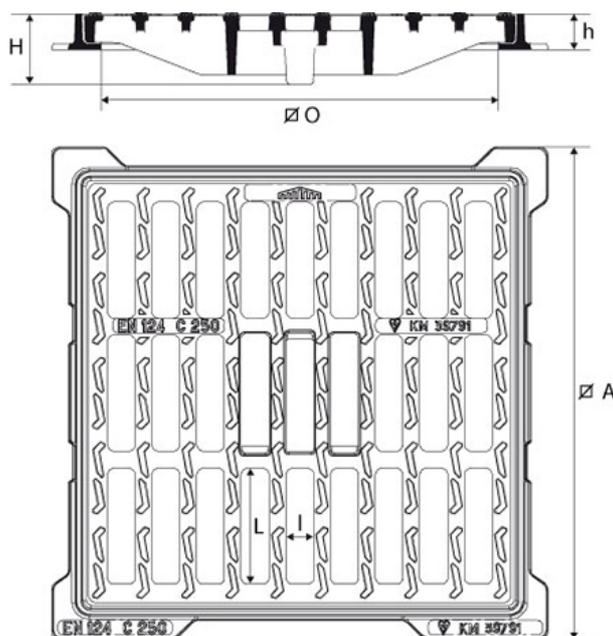


Grille Plate Carré OPTEA Classe C250



AxA	O	h	H	Masse ensemble	Masse grille	Surface d'avalement	Conditionnement	Référence ensemble
mm	mm	mm	mm	kg	kg	dm ²		
300x300	200	60	36	8.1	4.8	2.28	60	ECOP30PK
400x400	303	65	36	13.8	9.7	5.20	10	ECOP40PK
500x500	400	70	36	19.2	14.0	9.50	10	ECOP50PK
600x600	500	85	36	29.2	22.7	15.3	10	ECOP60PK

Largeur ouvertures : 19,5 à 21 mm - Longueur ouvertures : 85 à 91 mm

Matériaux et revêtements :

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

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.

OPTEA VOIRIE		26/10/2021
		VC25GR1OPT855

Conformité :

Saint-Gobain PAM atteste que :

- les produits décrits ci-dessus sont fabriqués conformément aux spécifications, matériaux et caractéristiques de la norme EN124-2 : 2015
- les performances des produits décrits ci-dessus sont contrôlées et conformes aux exigences de la norme EN124-1 : 2015

La marque PAM apposée sur ces produits matérialise cette attestation de conformité.