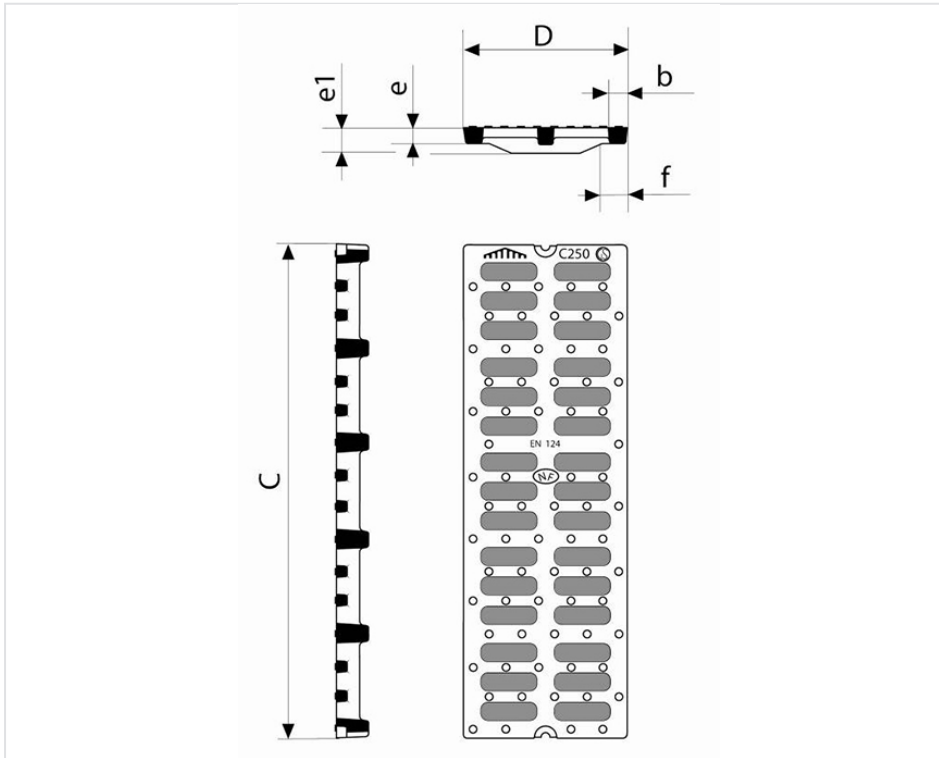


Grille de caniveaux MECALINEA 250 à 400 Classe C250



CxD (mm)	b (mm)	f (mm)	e (mm)	e1 (mm)	Surface d'avalement	Conditionnement	Masse (kg)	Référence
750x250	28	35	27	45	6.06 dm ²	30	17,51	ECML25PF
750x300	28	35	27	35	8.04 dm ²	30	22,52	ECML30PF
750x350	28	35	27	35	10.18 dm ²	20	30,00	ECML35PF
750x400	28	35	27	35	12.24 dm ²	20	35,00	ECML40PF



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 :

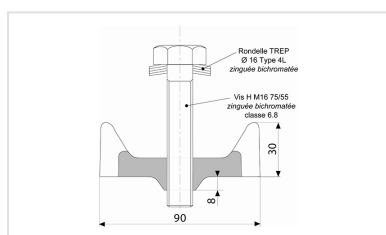
- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.

Principales caractéristiques :

- [Chaînage mécanique](#)
 - Sécurité contre le vol, indémontable sans outil.
 - [Mise en oeuvre](#)
-
- Format 400 disponible avec trous ronds

Format des grilles	Dimensions des ouvertures (mm)	
	Longueur	Largeur
250	85	27 à 27.5
300	61 à 110	27 à 27.5
350	135	27 à 27.5
400	160	27 à 27.5

Produits associés



Élément de chaînage pour grille MECALINEA



Info produit - Grille MECALINEA C250 - Dimensions des caniveaux béton