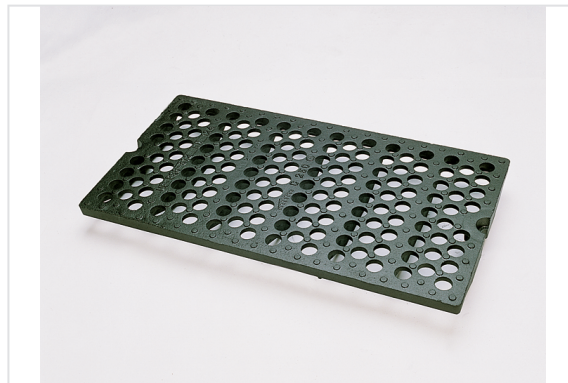
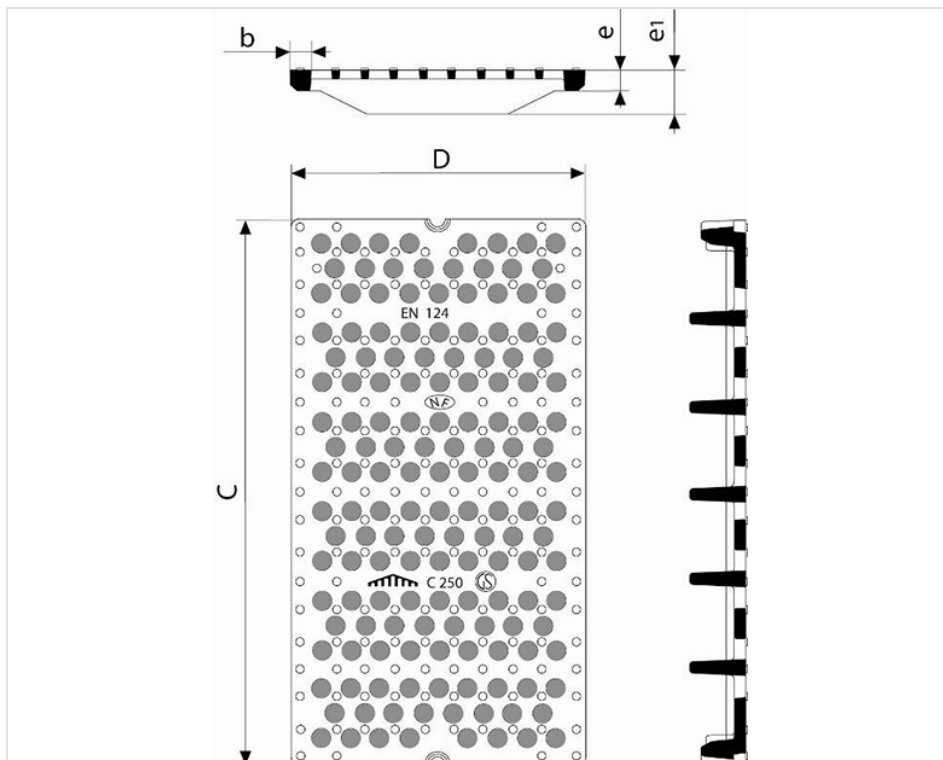


## Grille de caniveaux à trous ronds MECALINEA 400 et 600 Classe C250



CxD (mm)	b (mm)	e (mm)	e1 (mm)	Surface d'avalement	Conditionnement	Masse (kg)	Référence
750x400	27	27	70	10.88 dm <sup>2</sup>	10	32,00	ECML40RF
750x600	27	27	76	17.10 dm <sup>2</sup>	10	54,00	ECML60RF



## 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](http://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. »

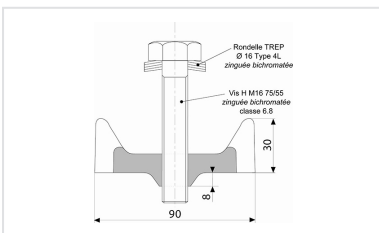
## Domaine d'emploi :

- 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](#)

## Produits associés



Élément de chaînage pour grille MECALINEA



Info produit - Grille MECALINEA C250 - Dimensions des caniveaux béton