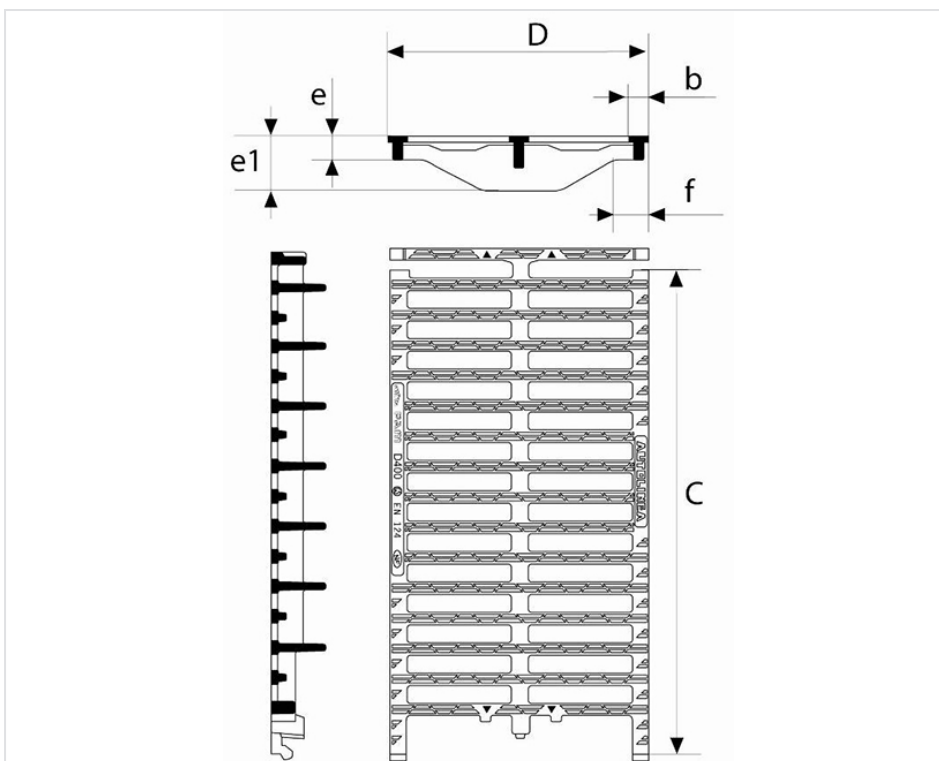


## Grille de caniveaux AUTOLINEA 400 Classe D400



CxD (mm)	b (mm)	f (mm)	e (mm)	e1 (mm)	Masse ensemble (kg)	Surface d'avalement	Conditionnement	Référence
750x400	24	53	35	85	33,00	15 dm <sup>2</sup>	10	EDAL40PF

Dimensions ouvertures : Longueur 164mm - Largeur 29mm





## 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.* »

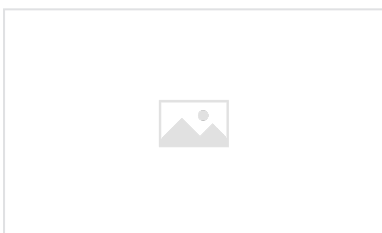
## Domaine d'emploi :

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124-2, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Caniveaux situés au bord des autoroutes et routes à grande circulation, à l'exclusion des points singuliers pouvant subir une circulation transversale.

## Principales caractéristiques :

- Grilles particulièrement adaptées aux grandes longueurs de caniveaux
- Chaînage automatique par barreau élastique
- [Montage simple et démontage rapide](#)
- Sécurité contre le vol, indémontable sans outil
- [Mise en oeuvre](#)

## Produits associés



Notice de pose - Montage  
et Démontage des grilles  
AUTOLINEA



Info produit - Grille  
AUTOLINEA D400 -  
Dimensions des caniveaux  
béton