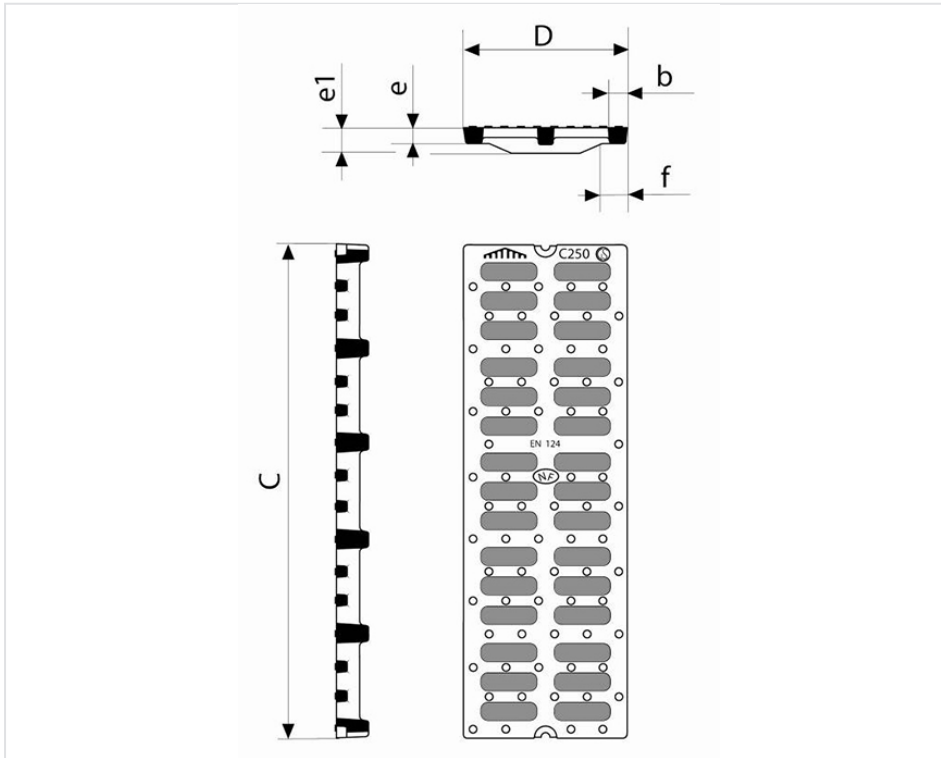


## Rejilla para canaleta MECALINEA 250 a 400 Clase C250



CxD (mm)	b (mm)	f (mm)	e (mm)	e1 (mm)	Superficie de absorción	Empaquetado	Peso (kg)	Referencias
750x250	28	35	27	45	6.06 dm <sup>2</sup>	30	17,51	ECML25PF
750x300	28	35	27	35	8.04 dm <sup>2</sup>	30	22,52	ECML30PF
750x350	28	35	27	35	10.18 dm <sup>2</sup>	20	30,00	ECML35PF
750x400	28	35	27	35	12.24 dm <sup>2</sup>	20	35,00	ECML40PF



### Materiales y revestimientos:

- Marco y rejilla: fundición dúctil EN GJS 400-15 con revestimiento a base de copolímero en fase acuosa.

### Origen Europeo Garantizado

- Este producto está fabricado en Francia, en nuestra fundición de Blénod-les-Pont-A-Mousson (Lorraine), y cuenta con la certificación "Origine France Garantie". Esto garantiza a los consumidores que el producto se fabrica en Francia de acuerdo con las especificaciones disponibles en [originefrancegarantie.fr](http://originefrancegarantie.fr). El número de certificación es: BVCert 6026906.
- "La certificación Origine France Garantie es concedida por un organismo de certificación independiente. A continuación, se realizan controles anuales para garantizar que el producto se fabrica efectivamente al 100% en Francia y que al menos el 50% de los costes de fabricación del producto (incluidas las materias primas) son de origen francés".

## Campo de empleo:

- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124-2, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.

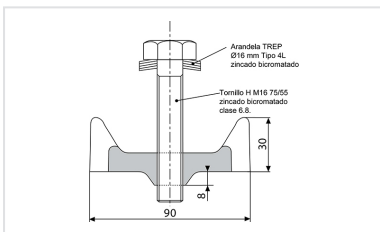
## Características principales:

- [Encadenado mecánico tradicional](#)
- Seguridad total frente al robo, no se pueden desmontar sin herramientas específicas
- [Condiciones de instalación](#)

- Disponible en versión 400 con orificios redondos.

Cota de las rejillas	Dimensiones de las aperturas (mm)	
	Longitud	Anchura
250	85	27 a 27.5
300	61 a 110	27 a 27.5
350	135	27 a 27.5
400	160	27 a 27.5

## Productos vinculados



Elemento de encadenado para rejilla MECALINEA



Rejilla MECALINEA C250 - Dimensiones de las canaletas de hormigón