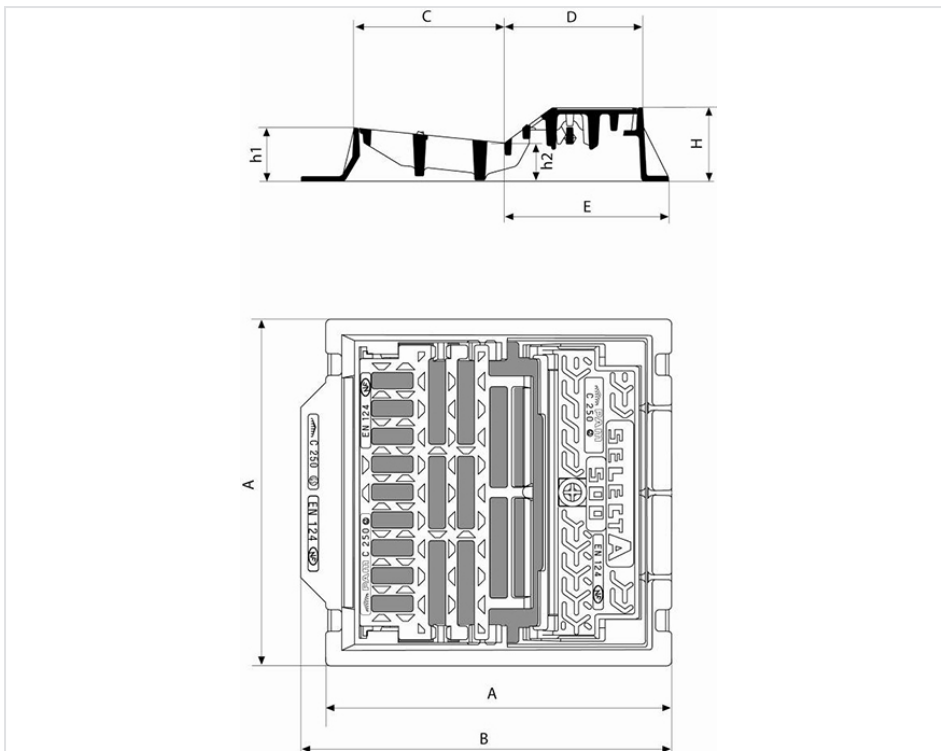


Sumidero SELECTA 500 Perfil A - Rejilla con barrote selector Clase C250



AxB (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	H (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Peso Rejilla (kg)	Peso tapa (kg)	Peso marco + realce (kg)	Peso total (kg)	Superficie de absorción	Empaquetado	Referencias
570x610	250	229	273	125	90	65	16,5	13	21	50,50	7.6 dm ²	10	ECSE61SF





Materiales y revestimientos:

- Marco, rejilla y tapa: 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. 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.
- Compatible con los bordillos A1 y A2, y con las canaletas CS2, CS3 y CS4 según lo previsto por la norma NF P 98-340.

Características principales:

- Rejilla y tapa:
 - son articuladas por separado y se desmontan fácilmente
 - seguridad garantizada por los apéndices elásticos, cuya manipulación precisa de una herramienta específica.
- Rejilla:
 - con barrote selector para filtrar los objetos flotantes
 - diseño específico para optimizar la absorción del agua y mantener la seguridad de los transeúntes (peatones y/o ciclistas).
- Abertura útil Ø 385 mm.
- [Condiciones de instalación.](#)



Productos vinculados



Sumideros SELECTA 500 y
SELECTA MAXI C250 -
Instalación