

## Sumidero SELECTA MAXI PMR Perfil Recto Clase C250 - Rejilla Plana

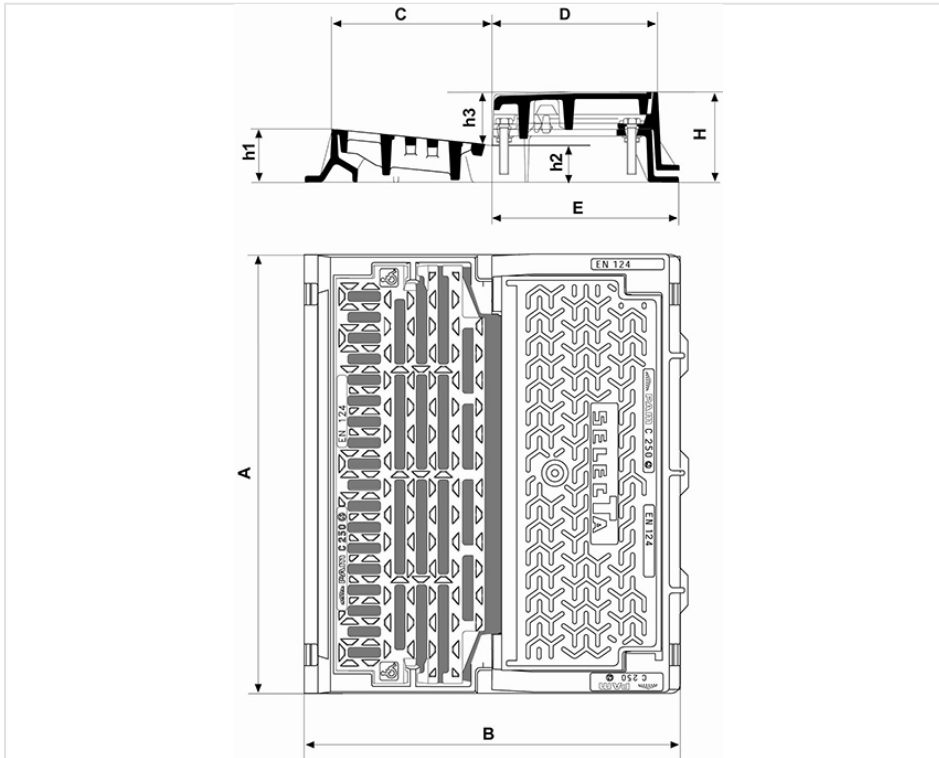


AxB (mm)	Peso Rejilla (kg)	Peso tapa (kg)	Peso marco + realce (kg)	Peso total (kg)	Superficie de absorción	Empaquetado	Referencias
750x640	23,3	24	40	87,30	9.6 → 12.5 dm <sup>2</sup>	6	ECSE75MFX41

Puesta a nivel (con respecto a la lámina de agua): altura mínima: H-h2 = 90 mm - altura máxima: H-h2 = 160 mm. Para la regulación en altura de 90 a 115 mm, retire los tornillos y arandelas intermedias.

AxB (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	H (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Ajuste de altura (mm)
750x640	275	311	353		90	70	70

Ancho de las aberturas: 18 mm ≤ L ≤ 20 mm - Largo de las aberturas: 55 mm ≤ L ≤ 165 mm.



### Materiales y revestimientos:

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

### 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 bordillos rectos a 90°.
- Conforme a la legislación relativa a la circulación de personas con movilidad reducida.

### 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 optimizada para garantizar una mejor absorción de las aguas y una perfecta seguridad a los transeuntes (peatones y/o ciclistas).



- Amplia abertura útil para optimizar el paso: 540 x 450 mm.
- Marco de 2 piezas ajustable en altura e inclinación.
- Tornillos de reglaje en el interior que permiten un ajuste en altura después del sellado.
- [Condiciones de instalación.](#)

## Productos vinculados



Sumideros SELECTA 500 y  
SELECTA MAXI C250 -  
Instalación