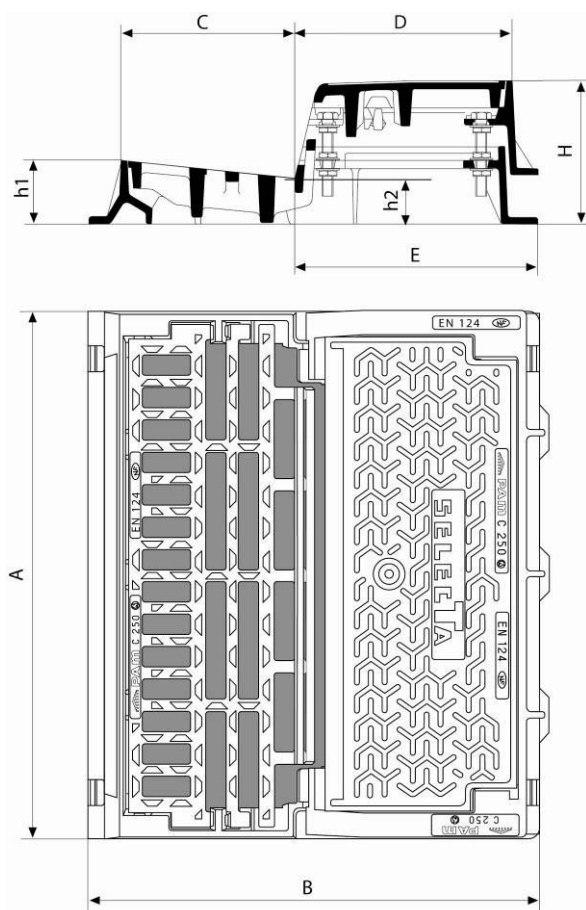


Sumidero SELECTA MAXI Perfil T
Rejilla con barrote selector
Clase C250



Dimensiones (mm)

A	B	C	D	E	H	h1	h2	Ajuste de elevación
750	640	250	310	347	175 a 225	90	65	50

Peso (kg)

Rejilla	Tapa	Marco + Realce	Total	Superficie de absorción (dm ²)	Empaquetado	Referencia
27.0	24.0	44.0	95.0	10.1 a 13	6	ECSE75UFX11

Materiales y revestimientos:

Descripción	Material	Revestimiento
Marco, Rejilla y Tapa	Fundición Dúctil EN GJS 400-15	Barniz bituminoso

REGISTROS Y REJILLAS Sumideros Clase C250 SELECTA		Página 2 de 2	
		Actualizada:	17/06/2009
		FP N°VGC 025	

Lugares de instalación:

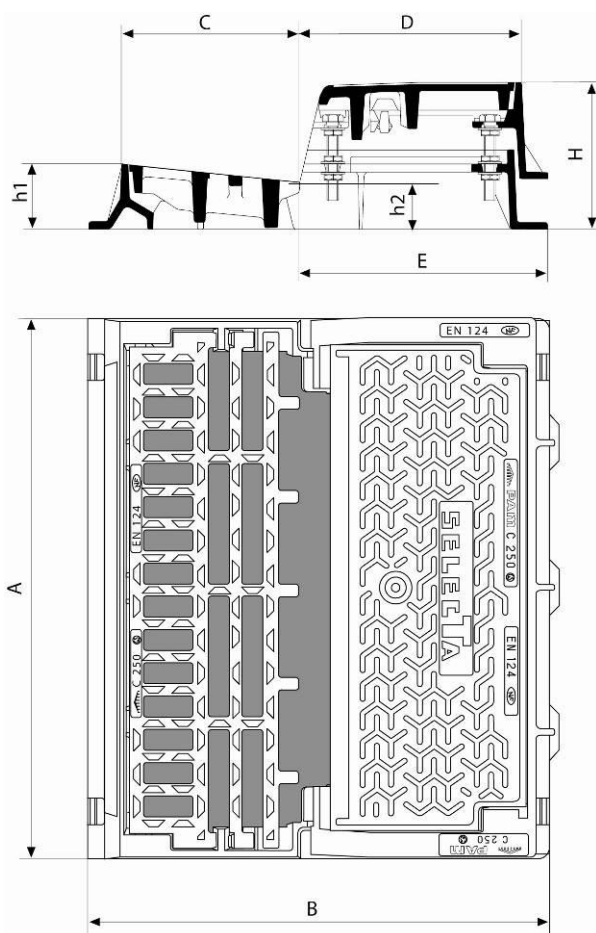
- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.
- Compatible con bordillos T2, T3, T4 et T5 y canaletas CS2, CS3 y CS4 según lo previsto por la norma NF P 98-340.

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 absorción del agua y mantener la seguridad de los transeúntes (peatones y/o ciclistas).
- Amplia abertura útil para optimizar el paso: 540 x 450 mm.
- Marco de 2 piezas ajustable en altura e inclinación.

Condiciones de instalación

Sumidero SELECTA MAXI Perfil T
Rejilla plana
Clase C250



Dimensiones (mm)

A	B	C	D	E	H	h1	h2	Ajuste de elevación
750	640	250	310	347	175 a 225	90	65	50

Peso (kg)

Marco	Tapa	Marco + Realce	Total	Superficie de absorción (dm²)	Empaquetado	Referencia
21.3	24.0	44.0	89.3	11.6 a 14.5	6	ECSE75UFX16

Materiales y revestimientos:

Descripción	Material	Revestimiento
Marco, Rejilla y Tapa	Fundición Dúctil EN GJS 400-15	Barniz bituminoso

REGISTROS Y REJILLAS Sumideros Clase C250 SELECTA		Página 2 de 2	
		Actualizada:	16/07/2009
		FP N°VGC 027	

Lugares de instalación:

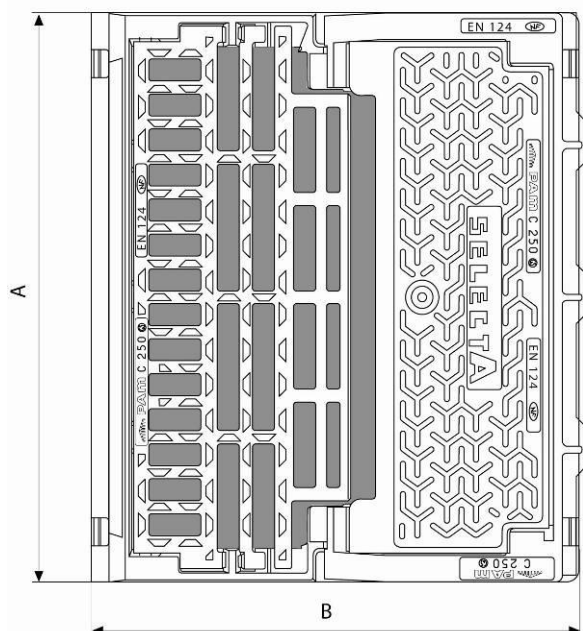
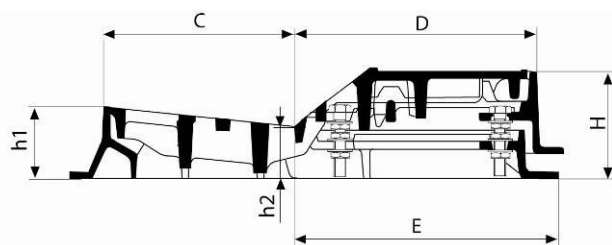
- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.
- Compatible con los bordillos T2, T3, T4 y T5 y las canaletas CS2, CS3 y CS4 según lo previsto por la norma NF P 98-340.

Características principales:

- Rejilla y tapa
 - son articuladas por separado y se desmontan fácilmente.
 - seguridad garantizada mediante 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 transeúntes.
- Amplia abertura útil para optimizar el paso: 540 x 450 mm.
- Marco de 2 piezas ajustable en altura e inclinación.

Condiciones de instalación

Sumideros SELECTA MAXI Perfil A
Clase C250



Dimensiones (mm)

A	B	C	D	E	H	h1	h2	Ajuste de elevación
750	640	250	310	347	135 a 155	90	65	20

Peso (kg)

Rejilla	Tapa	Marco + realce	Total	Superficie de absorción (dm ²)	Empaquetado	Referencia
25.0	22.0	37.2	84.2	9.4 a 10.7	6	ECSE75SFX11

Materiales y revestimientos:

Descripción	Material	Revestimiento
Marco, Rejilla y Tapa	Fundición Dúctil EN GJS 400-15	Barniz bituminoso

REGISTROS Y REJILLAS Sumideros Clase C250 SELECTA		Página 2 de 2	
		Actualizada:	16/07/2009
		FP N°VGC 026	

Lugares de instalación:

- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.
- Compatible con los bordillos A1 y A2 y 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 absorción del agua y mantener la seguridad de los transeúntes (tanto peatones como ciclistas).
- Amplia abertura útil para optimizar el paso: 540 x 450 mm.
- Marco de 2 piezas ajustable en altura e inclinación.

Condiciones de instalación

Sumideros SELECTA 500 y SELECTA MAXI C250 CONDICIONES DE INSTALACIÓN

Los sumideros SELECTA 500 y SELECTA MAXI son compatibles con los bordillos normalizados de tipo T2, T3, T4, T5, A1, A2 y con las canaletas CS2, CS3 y CS4.
(Norma NF P 98-340)

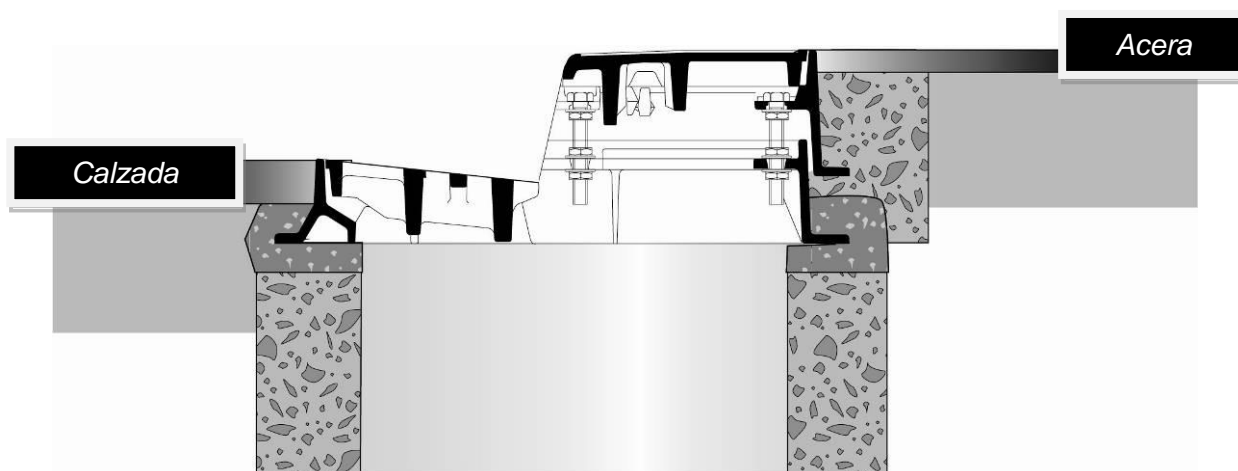
Consejos para el sellado:

- Se aconseja montar un encofrado con las dimensiones interiores del pozo o de la arqueta de hormigón.
- Aplicar una capa de producto de sellado (de más o menos 30 mm).
- Posar el marco sobre el producto de sellado y ajustar su nivel al de la propia superficie. (En los sumideros SELECTA MAXI se pueden ajustar la rejilla y la tapa por separado).
- Finalizar cubriendo totalmente el marco con el producto de sellado hasta la altura necesaria, teniendo imprescindiblemente en cuenta la altura de un eventual revestimiento en superficie.

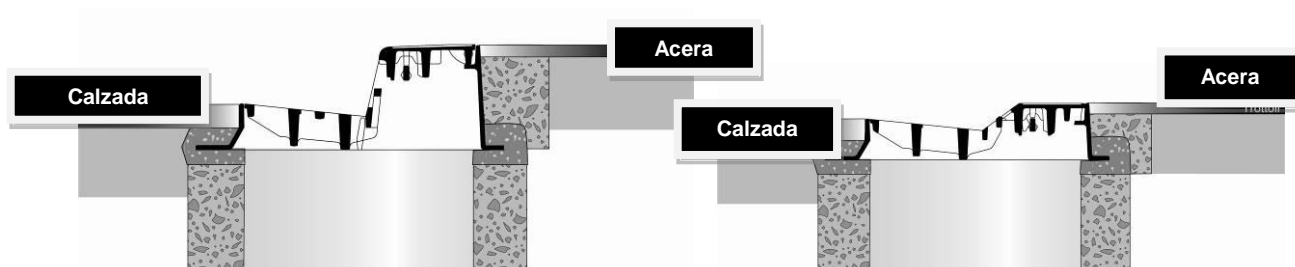
Consejos importantes:

- ✓ Limpiar cuidadosamente el interior del marco (zonas de apoyo de la rejilla y de la tapa) y especialmente las superficies de contacto con los apéndices elásticos.
- ✓ Colocar la rejilla y la tapa sin fijarlas mediante los apéndices elásticos. Esperar a que el producto de sellado esté completamente seco para acerrojarlas a su marco.

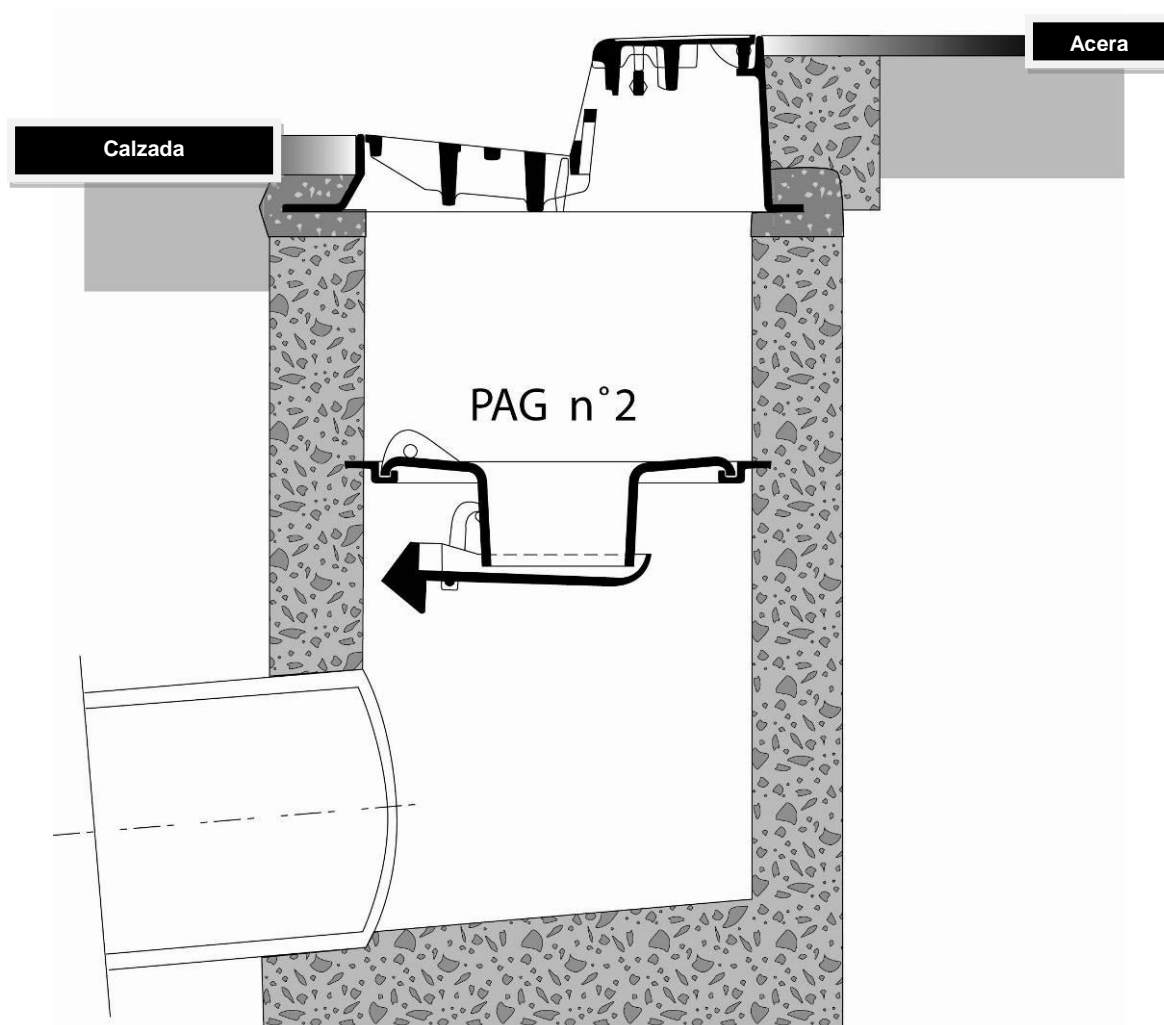
Ejemplo de instalación de una rejilla SELECTA MAXI de perfil T



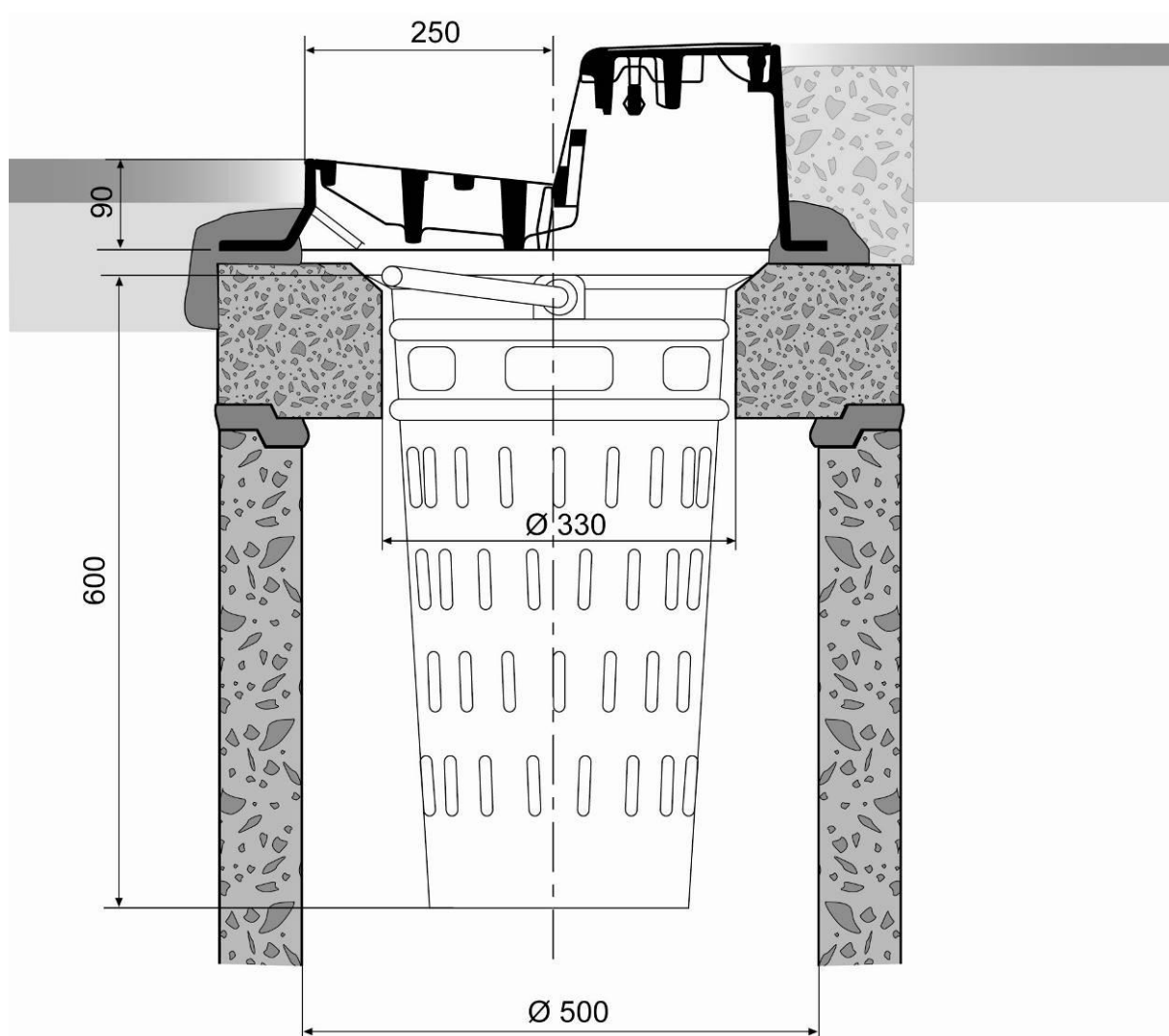
Ejemplos de instalación de rejillas SELECTA 500 de perfil T y A



Ejemplo de instalación de una rejilla SELECTA 500 de perfil T y boca inodora PAG n°2



Ejemplo de instalación de una rejilla SELECTA 500 de perfil T y cubo de lodos



CUBO DE LODOS compatible = referencia E4