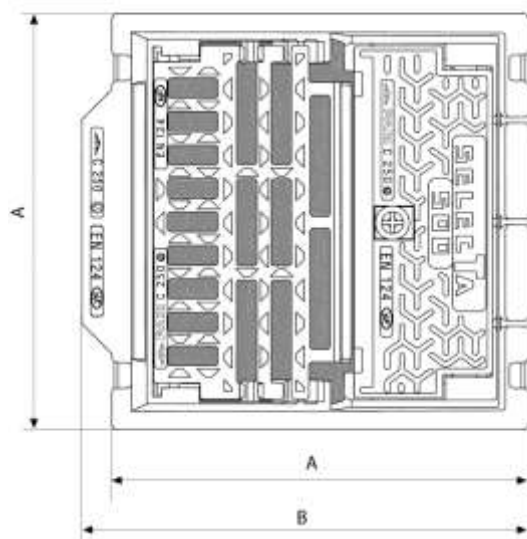
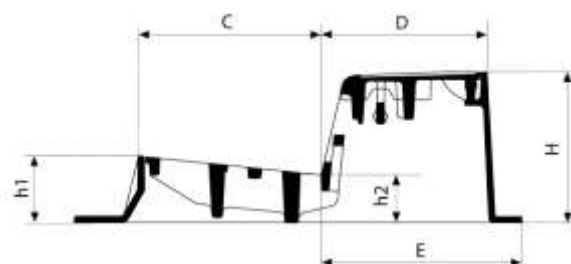


Sumidero SELECTA 500 Perfil T
Rejilla con barrote selector
Clase C250



Dimensiones (mm)

A	B	C	D	E	H	h1	h2
570	610	250	225	273	205	90	65

Peso (kg)

Peso (kg)				Superficie de absorción (dm ²)	Empaquetado	Referencia
Rejilla	Tapa	Marco	Total			
16.5	14.0	24.0	54.5	8.5	10	ECSE61TF

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 028	

Lugares de instalación:

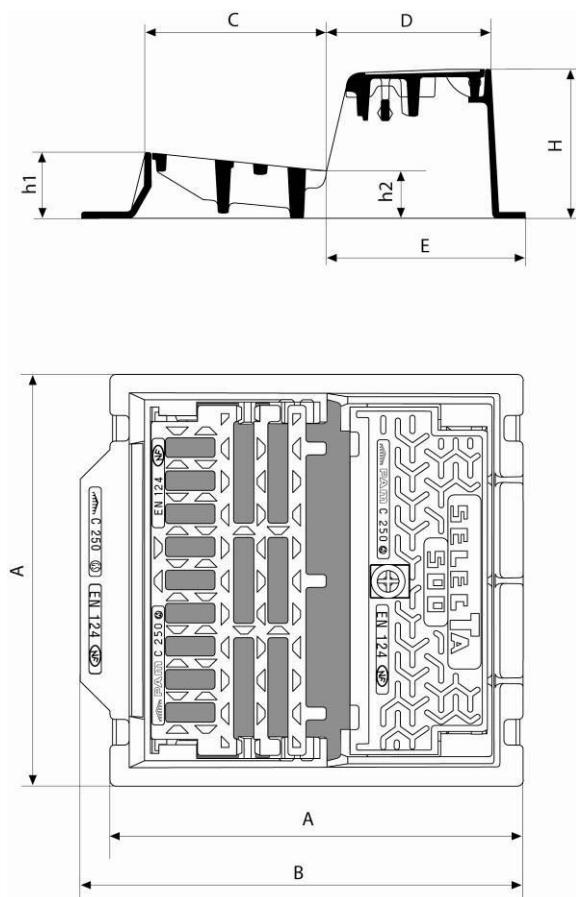
- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.
- Compatible con los bordillos T2, T3, T4 y T5 y las canaletas CS2, CS3 y CS4 según lo previsto por la norma NF P 98-340.

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
 - con barrote selector para filtrar los objetos flotantes.
 - diseño optimizado para garantizar la absorción de las aguas y la seguridad de los transeúntes (tanto peatones como ciclistas).
- Abertura útil Ø 385 mm.

Condiciones de instalación

Sumidero SELECTA 500 Perfil T
Rejilla plana
Clase C250



Dimensiones (mm)

A	B	C	D	E	H	h1	h2
570	610	250	225	273	205	90	65

Peso (kg)

Peso (kg)				Superficie de absorción (dm²)	Empaquetado	Referencia
Rejilla	Tapa	Marco	Total			
15.0	14.0	24.0	53.0	9.8	10	ECSE61UF

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 030	

Lugares de instalación:

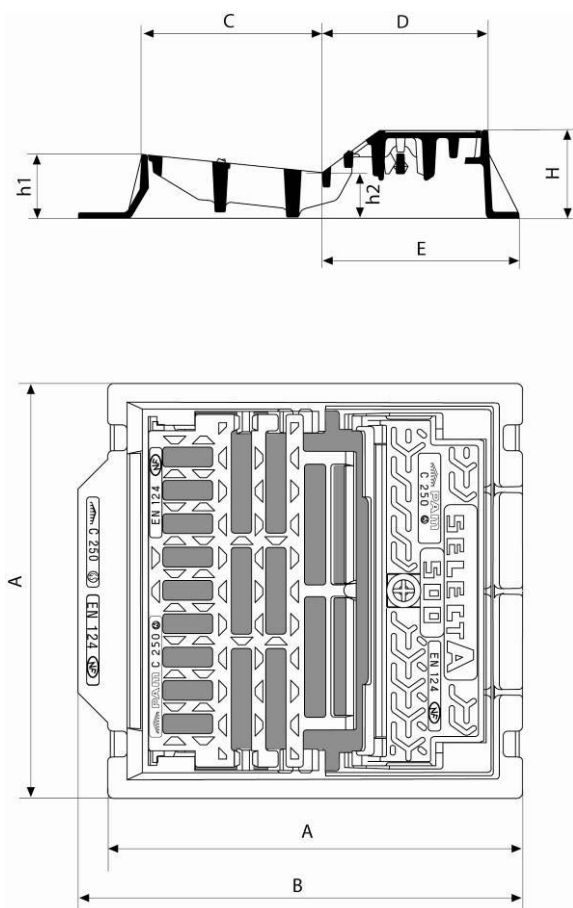
- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.
- Compatible con los bordillos T2, T3, T4 y T5 y las canaletas CS2, CS3 y CS4 según lo previsto por la norma NF P 98-340.

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 con diseño optimizado para garantizar una perfecta absorción de las aguas en superficie y la absoluta seguridad de los transeúntes (tanto peatones como ciclistas).
- Abertura útil Ø 385 mm.

Condiciones de instalación

Sumidero SELECTA 500 Perfil A
Rejilla con barrote selector
Clase C250



Dimensiones (mm)

A	B	C	D	E	H	h1	h2
570	610	250	229	273	125	90	65

Peso (kg)

Peso (kg)				Superficie de absorción (dm ²)	Empaquetado	Referencia
Rejilla	Tapa	Marco	Total			
16.5	13.0	21.0	50.5	7.6	10	ECSE61SF

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 029	

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 mediante apéndices elásticos cuya manipulación precisa de una herramienta específica.
- Rejilla
 - con barrote selector para filtrar los objetos flotantes.
 - diseño optimizado para garantizar la absorción del agua y la seguridad de los transeúntes (tanto peatones como ciclistas).
- Abertura útil Ø 385 mm.

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)

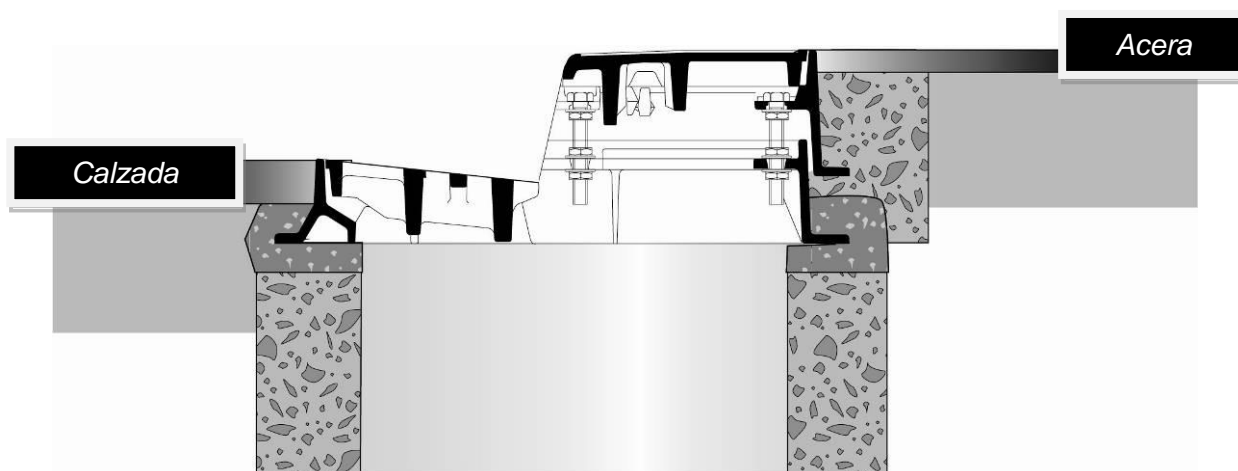
Consejos para el sellado:

- 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.

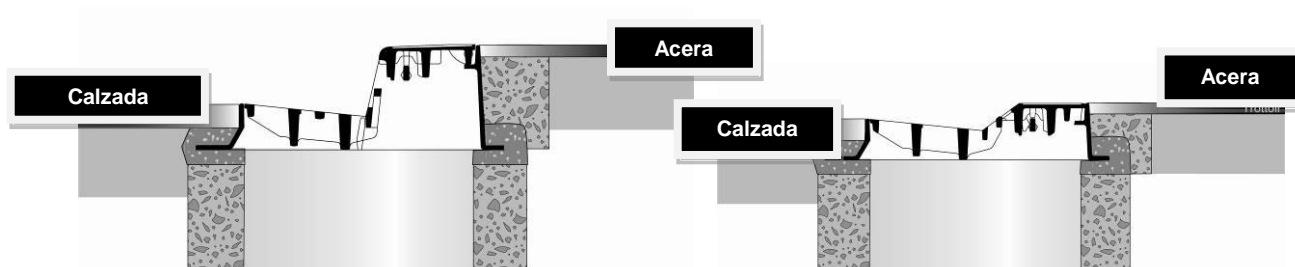
Consejos importantes:

- ✓ 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.

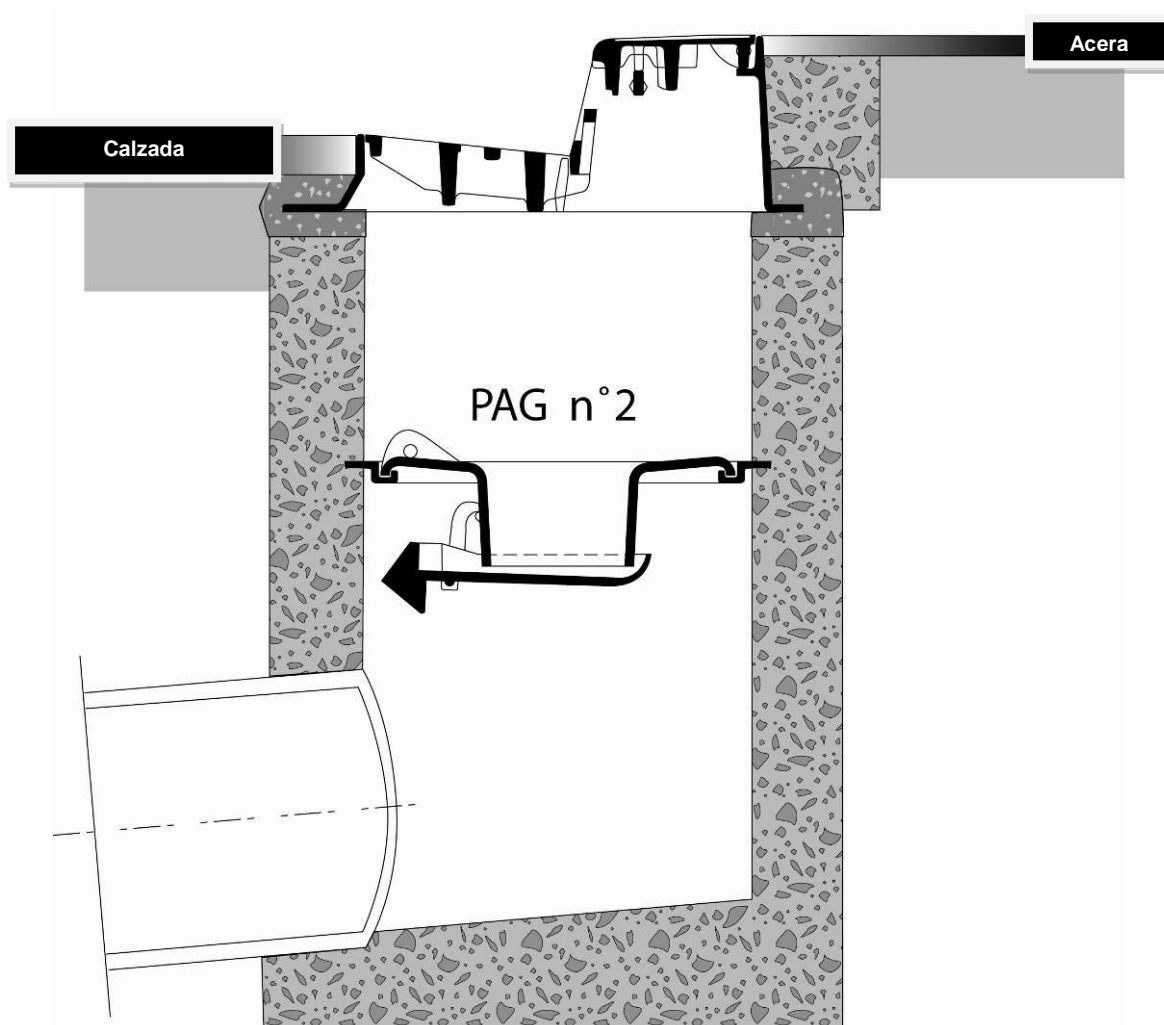
Ejemplo de instalación de una rejilla SELECTA MAXI de perfil T



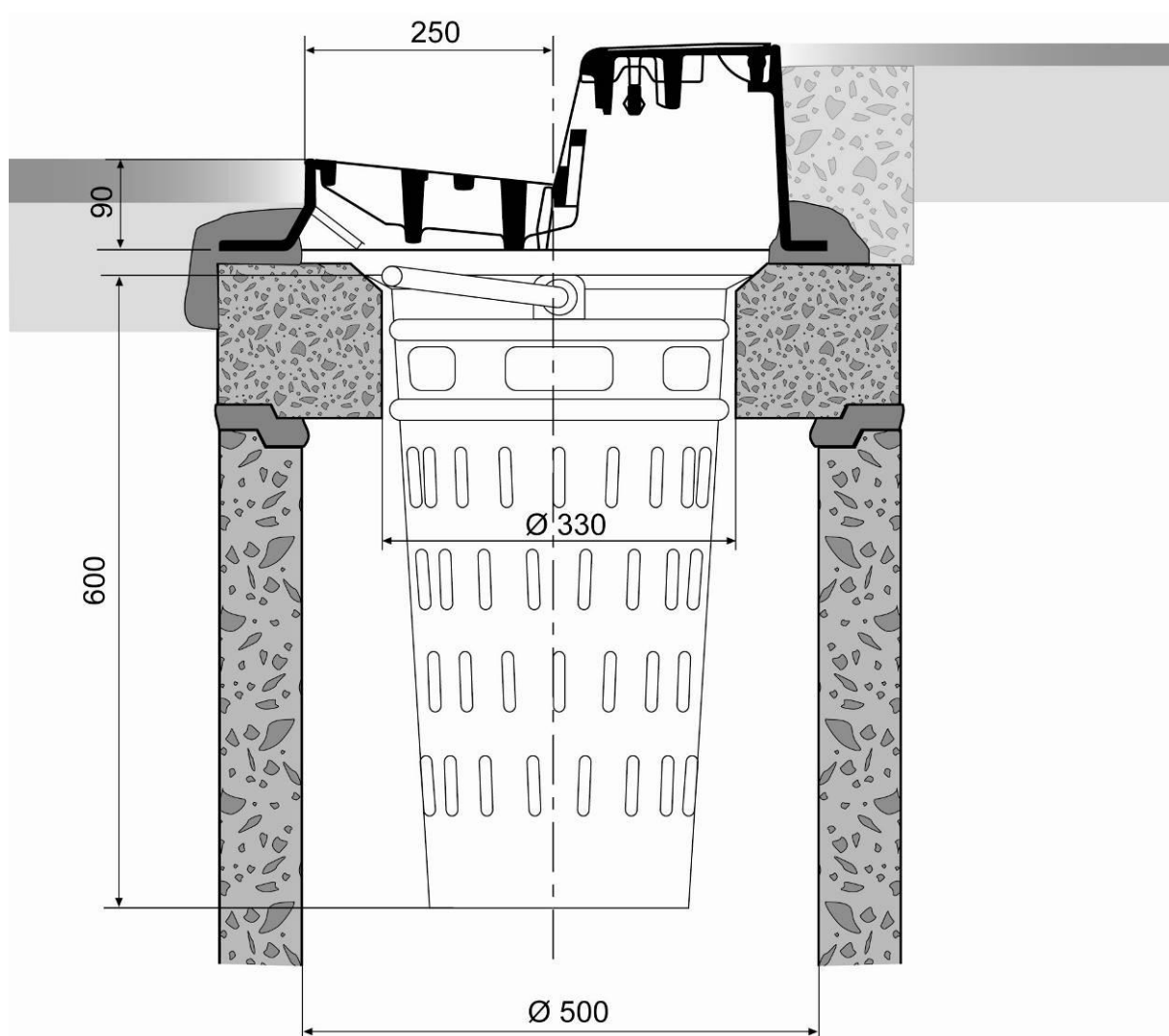
Ejemplos de instalación de rejillas SELECTA 500 de perfil T y A



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