

**HOLITY.COM**

Tapa de alcantarilla de hierro fundido 50x80cm D400 h638_173

Tapa de alcantarilla de fundición esferoidal GJS 500-7, clase de conducción D400, marco y tapa rectangulares. Dimensiones: 600x800 mm. Espacio libre neto: 500x700 mm.

La tapa de registro de carretera h638_173 es una solución profesional y fiable para tapar pozos de registro y pozos de servicios en la construcción urbana, industrial y de carreteras, de conformidad con la Norma UNI EN 124.

Fabricada en fundición esferoidal GJS 500-7, de acuerdo con la Norma EN 1563, el modelo tiene una clase de calzada D400, ideal para su instalación en carreteras sometidas a tráfico rodado pesado, incluyendo vías de circulación y zonas de aparcamiento.

La tapa de registro se compone de marco y tapa, ambos de forma rectangular, con unas dimensiones exteriores de 600x800 mm y ancho libre interior de 500x700 mm. El sistema de cierre hermético está diseñado para garantizar máxima seguridad y estabilidad, gracias a un sistema antiganzúa y un cierre de palanca integrado.

El marco tiene carril perimetral de forma continua con chaflanes en las esquinas para mejorar el anclaje y cuenta con costillas de refuerzo; entrelazado antifraguado para un acoplamiento inequívoco con la tapa; nasel(es)con forma adecuada en el borde interior para bloquear el sistema de cierre de la tapa.

La tapa cuenta con: sistema de cierre, que puede desbloquearse mediante una palanca genérica, formada por un apéndice elástico convenientemente conformado que engrana con el puente nasal presente en el marco; ranuras de fondo cerrado para alojar las llaves de elevación; ranuras de superficie para el acoplamiento con las placas antiextracción presentes en el marco para el posicionamiento inequívoco de la tapa en el alojamiento; espacio para la inserción de eventuales inscripciones y/o logotipos (a solicitar en el momento del pedido y sujeto a presupuesto previo); identificación de las dimensiones exteriores del marco expresadas en cm; almohadillas antideslizantes distribuidas uniformemente para la salida completa del agua.

Elija la tapa de registro h638_173 para un acceso seguro y duradero y el cumplimiento de la normativa vigente para infraestructuras viarias.

- Características técnicas:**
- Sistema** Material: Fundición esferoidal GJS 500-7
 - Dimensiones** Norma de referencia: EN 1563 / UNI EN 124
 - Altura** Forma del armazón: rectangular
 - Tapa** Forma de la cubierta rectangular
 - Foto** Clase de calzada: D400
 - Dimensiones** Dimensiones exteriores: 600x800 mm
 - Registro?** Luz de red: 500x700 mm
 - Fundición** Altura: 75 mm
 - Empotrar** Peso: 58 kg
 - Dals** Modelo: hermético
 - Sistema** Estructura equipada con: aleta perimetral externa adecuada, continua en los cuatro lados, adecuadamente perfilada y achaflanada en los ángulos para obtener una mayor base de apoyo y permitir un mejor anclaje a la cimentación también mediante orificios útiles para la fijación con pernos de anclaje; nervios de refuerzo; junta antideslizante para el acoplamiento único con la tapa; orejeta(s) adecuadamente perfilada(s) en el borde interno para bloquear el sistema de cierre de la tapa
 - Puerta** Tapa equipada con: sistema de cierre, desbloqueable por medio de una palanca genérica, consistente en un apéndice elástico de forma adecuada que se acopla con el puente presente en el bastidor; ranuras de fondo cerrado adecuadas para alojar las llaves de elevación; ranuras superficiales de acoplamiento con las placas antiextracción presentes en el bastidor para el posicionamiento inequívoco de la tapa en su asiento; espacio para la inserción de eventuales inscripciones y/o logotipos (a solicitar en el momento del pedido y sujeto a presupuesto previo); detalle de identificación de las dimensiones exteriores del marco expresadas en cm; almohadillas antideslizantes uniformemente distribuidas para la salida completa del agua
 - Personalizadas**
 - Previo**
 - Personalizado.**
 - 500x700** Altura.
 - Incluidos**
 - Vehículos** Beneficios para el usuario:
 - industriales.**
- Guía de compra: Para instalaciones en vías de alto tráfico, elija una tapa de desagüe vial de fundición esferoidal conforme a la norma EN 1563. El modelo 60x800 mm y luz neta 500x700 mm, ofrece cierre hermético seguro, cierre de palanca, estructura reforzada y posibilidad de personalización, ideal para uso público e infraestructuras viarias.
- Conforme a las normas europeas: producido según UNI EN 124 y EN 1563.
 - Alta resistencia: clase D400 para tráfico de vehículos pesados.
 - Sistema hermético: cierre seguro y estable con palanca y antideslizante.
 - Estructura reforzada: nervaduras y solapa perimetral contorneada para mayor anclaje.
 - Personalizable: espacio para logotipos o rotulaciones bajo pedido.

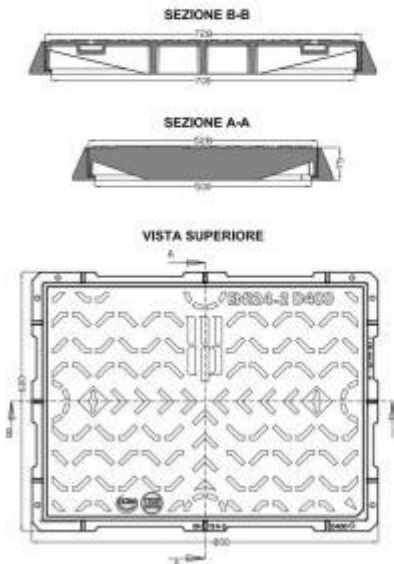
Tapa de registro rectangular D400 de fundición, tapa de registro rectangular 60x80, tapa de registro EN 124 de fundición esferoidal, tapa de registro con cierre hermético, tapa de registro vehicular para carreteras.

*Imágenes meramente orientativas.

INFORMACIÓN

- Material** Hierro fundido
- Dimensiones** 600 x 800 mm

Tapa de alcantarilla de hierro fundido 50x80cm D400 h638_173



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Tapa de alcantarilla de hierro fundido 50x80cm D400 h638_173

- : ghisa
- : 600 x 800 mm