

**HOLITY.COM**

## Tapa de registro vial 700x700 h638\_172

Tapa de pozo de fundición esferoidal. Luz neta: 600 x 600 mm. Clase de paso: B125. Dimensiones exteriores: 700 x 700 mm.

La tapa de registro de hierro fundido para mobiliario urbano h638\_172 se ha diseñado para satisfacer las necesidades de cobertura segura y eficaz de los pozos de registro de las calles, en contextos como centros urbanos, aceras, aparcamientos, zonas peatonales y espacios públicos sujetos a tráfico ligero.

Fabricado en fundición esferoidal GJS-500-7, que cumple con la EN 1563, el producto pertenece a la clase de calzada B125, por lo que es adecuado para zonas con tráfico rodado moderado. Está fabricada por una empresa certificada ISO 9001:2015, garantía de calidad en los procesos de producción y en los materiales utilizados.

El marco cuadrado, con perímetro continuo biselado en las esquinas, está diseñado para proporcionar una base estable y segura, mejorando el anclaje a la cimentación gracias también a agujeros preparados para el anclaje con pernos de anclaje. El asiento interior en forma de U permite la inserción de arena o materiales equivalentes para la estanqueidad al olor, mientras que el ángulo interior biselado facilita la colocación correcta e inequívoca de la tapa.

El bastidor cuadrado, con pestaña perimetral continua biselada en las esquinas, ha sido diseñado para garantizar una base de apoyo estable y segura, mejorando el anclaje a la fundación gracias también a los orificios predisuestos para la fijación con pernos de anclaje. El interno en "U" permite la inserción de arena o materiales equivalentes para la hermeticidad a los olores, mientras que el ángulo interno biselado favorece el correcto y único posicionamiento de la tapa.

Garantizar la seguridad y fiabilidad de las infraestructuras urbanas. ¡Pida ya la Caja de registro h638\_172 o solicite un presupuesto personalizado para suministros públicos!

Características técnicas:

¿Se  
puedeslizante?

• Altura: 30 mm

• Peso total: 31,30 kg

• Material: Fundición esferoidal GJS-500-7

• Norma de referencia: EN 1563

• Certificación del fabricante: ISO 9001:2015

• Clase de la calzada: B125

• Dimensiones exteriores: 700 x 700 mm

• Cuadro con aleta perimetral: Conformado y biselado para un mejor anclaje

• Agujero para sujeción: disponible para su uso con pernos de anclaje

• Asiento interior en forma de U: para la estanqueidad de olores

• Tapa: con almohadillas antideslizantes y zona para logotipos/inscripciones

• Agujero para llaves: para levantar las llaves

• Esquinas biseladas: para una colocación precisa

para

planes

personalización

aparque.

estacionarse

porque beneficios para el usuario:

personalizables).

• Solución: cumple la normativa para uso urbano y en carretera.

• Alta resistencia: a cargas ligeras y al tránsito moderado de vehículos.

• Instalación: segura gracias a los orificios de anclaje y al marco perfilado.

• Prevención del olor: mediante el asiento en forma de U.

• Superficie: antideslizante para la seguridad de los peatones.

Guía de compra: A la hora de elegir un arriero para entornos urbanos, es fundamental valorar su clase de calzada (en este caso B125, apta para vehículos ligeros y pasos de peatones), material, y cumplimiento normativo.

• Posibilidad de personalización con logotipo o rotulación.

La fundición esferoidal GJS-500-7 es el material ideal para combinar resistencia mecánica, durabilidad y seguridad.

Preguntas frecuentes:

El marco debe garantizar estabilidad y anclaje, mientras que la cubierta debe ser fácil de quitar y antideslizante.

La presencia de un asiento de sellado antiolor y la posibilidad de personalización hacen que el H638\_172 sea perfecto para municipios, autoridades públicas, operadores de redes urbanas e infraestructuras viarias.

Tapa de pozo de fundición 700x700, Tapa de pozo clase B125 EN 1563, Tapa de pozo de marco cuadrado, Tapa de pozo de fundición esferoidal, canaleta antideslizante para acera, canaleta con asiento antiolor, canaleta de marco cuadrado personalizable, canaleta de fundición certificada ISO 9001.

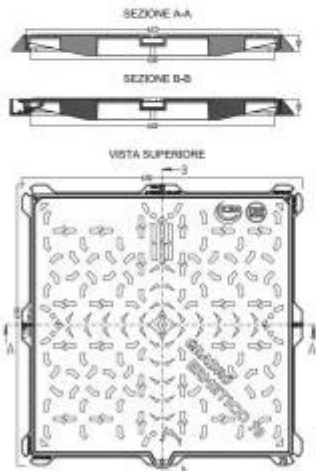
\*Imágenes puramente indicativas.

## INFORMACIÓN

• Material Hierro fundido

• Dimensiones 700 x 700 mm

## Tapa de registro vial 700x700 h638\_172



HOLITY.COM

HOLITY.COM

### Tapa de registro vial 700x700 h638\_172

- 
- : ghisa
  - : 700 x 700 mm