**HOLITY.COM**

## Tapa de registro de carretera con marco cuadrado h638\_166

Tapa de registro de fundición esferoidal. Clase: KN400. Anchura neta: 1200 x 1200 mm. Altura: 100 mm. Peso: 207 kg.  
Dimensiones exteriores: 1350 x 1350 mm.

La tapa de registro h638\_166 es una cubierta de alta resistencia, diseñada para garantizar seguridad, durabilidad y funcionalidad en contextos urbanos con alto tráfico de vehículos. Fabricada en fundición esferoidal GJS-500-7, según la norma EN 1563, y fabricada por una empresa certificada ISO 9001:2015, esta tapa de registro asegura una carga de rotura superior a 400 KN, cumpliendo con las especificaciones técnicas para clase KN400.

La estructura del marco cuadrado de 1350 x 1350 mm está diseñada hasta el más mínimo detalle para garantizar su estabilidad y fiabilidad: cuenta con una placa perimetral exterior continua, achaflanada en las esquinas para mejorar el anclaje a la cimentación y facilitar el montaje con pernos conductores. Internamente, el asiento en forma de U permite la estanqueidad al olor mediante el relleno con arena o materiales equivalentes. Las costillas de refuerzo y la esquina interior biselada permiten una inserción de la tapa inequívoca y segura.

La tapa cuadrada, también de fundición esferoidal, cuenta con huecos inferiores cerrados para insertar llaves elevadoras, almohadillas antideslizantes para evitar resbalones y favorecer el escurrimiento del agua, así como un espacio para rotulación o logotipos personalizados. Un detalle de identificación grabado indica claramente el tamaño del marco, facilitando su manejo durante el mantenimiento.

Confíe en la seguridad y robustez de la h638\_166 Caja de registro para sus proyectos urbanos y de infraestructuras. Contacte con nosotros para soluciones y suministros a medida para administraciones públicas o grandes obras.

Características técnicas:

- Material: Fundición geométrica GJS-500-7 (EN 1563)
- Dimensiones del marco (exterior): 1350 x 1350 mm

Este modelo de tapa de registro es de hierro fundido y cumple con la norma KN400. Tiene una altura de 100 mm y un peso total de 207 kg. La estructura es un faldón perimetral biselado con un asiento interno en forma de "U" para sellado de olores y nervios de refuerzo. El ángulo interno es biselado para facilitar el posicionamiento y tiene orificios para fijación con pernos. La tapa es cuadrada y tiene ranuras inferiores cerradas para elevación, espacio para logotipos o rotulación y un enclavamiento en la parte trasera. Los relieves antideslizantes están uniformemente distribuidos y indican el tamaño del marco. Los beneficios para el usuario incluyen resistencia a cargas pesadas y al tráfico de vehículos pesados, seguridad garantizada por almohadillas antideslizantes y un anclaje estable, restauración contra olores con un asiento interior en forma de U, y facilidad de mantenimiento gracias a las ranuras y el enclavamiento guiado. La tapa es personalizable con logotipos y tiene una identificación dimensional. La tapa de registro cumple con la certificación de clase KN400, garantizando resistencia estructural, acceso seguro y resistencia a la intemperie y a los olores.

El modelo h638\_166 representa una solución técnica evolucionada, adecuada para proyectos públicos o privados en los que la fiabilidad a largo plazo es esencial.

Preguntas frecuentes:

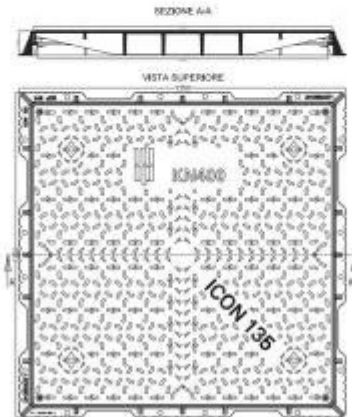
1. ¿Cuáles son las dimensiones de la tapa de registro h638\_166? La tapa de registro h638\_166 tiene dimensiones de 1350 x 1350 mm.

\*Imágenes puramente indicativas.

## INFORMACIÓN

- **Material** Hierro fundido
- **Dimensiones** 1350 x 1350 mm

## Tapa de registro de carretera con marco cuadrado h638\_166



**HOLITY.COM**

**HOLITY.COM**

### Tapa de registro de carretera con marco cuadrado h638\_166

- ghisa
- 1350 x 1350 mm