



Tapa de registro para boca de riego subterránea h638_181

Tapa de registro de riego con tornillo de bloqueo lateral. Dimensiones exteriores: 310 x 400 mm.

La tapa de registro de boca de incendio enterrada para diseño urbano, código h638_181, está diseñada para la cobertura y protección de bocas de incendio enterradas en entornos urbanos e industriales. Es una solución indispensable para autoridades públicas, operadores de redes de agua y empresas de infraestructuras.

Este modelo está fabricado en fundición esferoidal, un material que garantiza alta resistencia mecánica, durabilidad en el tiempo y comportamiento óptimo frente a la corrosión. La tapa del pozo está provista de una tapa con ranura central cerrada, grabada con la inscripción "HYDRANT" para facilitar la identificación del uso específico del pozo. El sistema de sujeción se asegura mediante un tornillo lateral pasante que une la tapa al marco, evitando aperturas accidentales y mejorando la seguridad en espacios públicos.

Las dimensiones compactas (310x400 mm) y el ancho libre de 170x237 mm la hacen ideal para instalaciones en aceras, plazas, zonas verdes y espacios urbanos donde se requiera un rápido acceso a la boca de riego subterránea en caso de emergencia. Su bajo peso (17 kg) facilita su manipulación durante las operaciones de mantenimiento.

Gracias a la presencia de un perno de bloqueo, la tapa de registro asegura un cierre seguro y estable, minimizando el riesgo de manipulación y garantizando una larga vida útil en ambientes exteriores. Cumple los requisitos de los operadores de agua y las administraciones públicas.

Elija ahora la tapa subterránea para hidrantes h638_181, ¡segura y lista para usar! Póngase en contacto con nosotros para presupuestos personalizados y entregas en cantidad.

Características técnicas:

¿Está
inscripción
"HYDRANT"
fijación
de boca de
riego
subterráneas?

Material: Fundición esferoidal

Propósito previsto: Cubierta para bocas de riego subterráneas

Dimensiones exteriores: 310 x 400 mm

Aperturas?

Órbita de luz neta: 170 x 237 mm

"HYDRANT"

Altura: 200 mm

Peso: 17 kg

Sistema de bloqueo: Por tornillo lateral (perno)

Tapa: Con ranura central cerrada y letras "IDRANTE" en relieve

Bloqueo: Tapa fijada al marco mediante perno

Atornillado, cuando
se requiere
seguridad.

Beneficios para el usuario:

- Ideal: para redes de agua urbanas e industriales.
- Tapa identificable: con la inscripción "HYDRANT"
- Sistema de fijación: atornillado para mayor seguridad.
- Resistente: a la intemperie y al desgaste.
- Compacta y ligera: fácil de manejar.

Guía de compra: A la hora de comprar una tapa de registro para boca de incendios subterránea, es importante tener en cuenta algunos elementos básicos.

Preguntas frecuentes: En primer lugar, asegúrese de que el modelo es específico para uso de agua, con tapa identificable por la mención HIDRANTE.

Es aconsejable elegir arquetas equipadas con sistemas de cierre por tornillo o bulón, que impidan la apertura accidental o no autorizada.

El corcho esferoidal es el material más adecuado para este tipo de aplicaciones, ya que combina robustez y resistencia a la corrosión.

Por último, considere las dimensiones del vano de red en función del tipo de hidrante y del sumidero situado debajo, para garantizar la compatibilidad y la facilidad de acceso en caso de intervención.

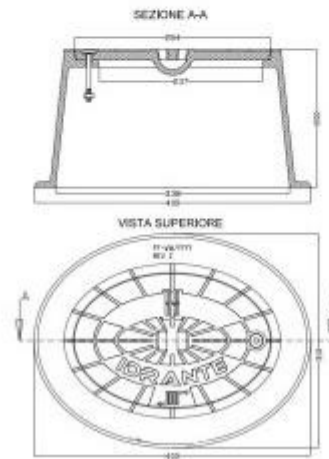
Tapa de registro para boca de riego enterrada, Tapa de registro con inscripción de boca de riego, tapa de registro de riego de hierro fundido, tapa de registro de riego con cerradura de perno, tapa de registro boca de riego compacta, tapa de registro mobiliario urbano de hierro fundido.

*Imágenes puramente indicativas.

INFORMACIÓN

- **Material** Hierro fundido
- **Dimensiones** 310 × 400 mm

Tapa de registro para boca de riego subterránea h638_181



Tapa de registro para boca de riego subterránea h638_181

: ghisa
: 310 × 400 mm