



Alcantarilla de carretera plano h638_33

Alcantarilla de carretera plano con cerradura antirrobo. Dimensiones exteriores: 900 x 900 mm. Alto: 80 mm.

El sumidero está diseñado para facilitar el drenaje de agua de lluvia de las calles hacia los sistemas de alcantarillado, evitando su acumulación en la superficie de la carretera. Además de cumplir esta función, también actúa como un dispositivo de seguridad, protegiendo a los automóviles y peatones de posibles daños causados por superficies de carretera irregulares. Este sumidero está fabricado con hierro fundido esferoidal según la normativa UNI EN 124, y consta de un marco cuadrado tanto en la base como en la parte superior, junto con una rejilla cuadrada.

El marco está equipado con:

- Una aleta perimetral continua en los cuatro lados.
- Costillas de refuerzo.
- Aros moldeados en el borde interno para bloquear el sistema de cierre de la rejilla.
- Orificios para la articulación de la rejilla.
- Aletas internas ubicadas en las cuatro esquinas para albergar un sifón opcional.

La rejilla está equipada con:

- Aberturas paralelas.
- Un sistema de cierre que se puede desbloquear con una palanca genérica.
- Orificios para la articulación con el marco.
- Un par de pernos y tuercas instalados para evitar robos y manipulaciones.
- Superficie con textura antideslizante.

Características técnicas:

- Material: hierro fundido esferoidal según la normativa UNI EN 124.
- Diseño sifonable.
- Dispositivo de bloqueo antirrobo.
- Cierre automático.
- Bisagras.
- Dimensiones exteriores: 900 x 900 mm.
- Espacio libre: 800 x 800 mm.
- Altura: 80 mm.
- Superficie de drenaje: 27.43 dm².

INFORMACIÓN

- Largo en milímetros 900.0000
- Profundidad en milímetros 900.0000
- Altura en milímetros 80.0000



Alcantarilla de carretera plano h638_33

Alcantarilla de carretera plano h638_33

-
- : 407 mm
 - : 400 mm
 - : 399 mm

