



Alcantarilla de carretera cóncava h638_46

Alcantarilla pulvial cóncava con cierre automático y bloqueo antirrobo. Dimensiones: 600 x 600 mm.

La alcantarilla vial es un componente esencial del mobiliario urbano para garantizar la correcta recolección de las aguas pluviales, evitando que se acumulen en el pavimento de la calle. Al mismo tiempo, el producto sirve como dispositivo de seguridad para evitar que los automóviles y los transeúntes sufran daños debido a la irregularidad del pavimento. La alcantarilla está construida con una estructura de hierro dúctil conforme a la normativa UNI EN 124, compuesta por un marco cuadrado tanto en la base como en la parte superior, a nivel del pavimento, y una rejilla también cuadrada.

El marco está equipado con:

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

La rejilla está equipada con:

- Ranuras paralelas.
- Un sistema de cierre, desbloqueable con una palanca genérica.
- Orificios para la articulación en el marco.
- Una pareja de tuercas y pernos insertados para evitar robos y manipulaciones.
- Relieves antideslizantes.

Características técnicas:

- Material: Hierro dúctil conforme a la normativa UNI EN 124.
- Sifonable.
- Bloqueo antirrobo.
- Cierre automático.
- Con bisagra.
- Dimensiones externas: 600 x 600 mm.
- Luz neta: 500 x 500 mm.
- Altura: 83 mm.
- Área de drenaje: 11.33 dm².

- Peso: 39 kg.
- Concavidad: 8 mm.

INFORMACIÓN

- **Lunghezza in millimetri** 600.0000
- **Profundidad en milímetros** 600.0000
- **Altura en milímetros** 83.0000



Alcantarilla de carretera cóncava h638_46

