



Alcantarilla de carretera con bisagra h638_36

Alcantarilla de carretera plano en fundición dúctil. Dimensiones exteriores: 400 x 400 mm. Alto: 75 mm.

La alcantarilla de carretera es un elemento urbano crucial para asegurar la correcta recolección de aguas pluviales y evitar que se acumulen en el pavimento. Al mismo tiempo, este producto actúa como un dispositivo de seguridad para prevenir daños a automóviles y peatones debido a irregularidades en la superficie de la calle. Está fabricado en hierro dúctil conforme a la norma UNI EN 124 y consta de un marco cuadrado tanto en la base como en la parte superior del nivel de la calle, junto con una rejilla también cuadrada.

El marco está equipado con:

- Aleta perimetral continua en los cuatro lados
- Costillas de refuerzo
- Pasadores moldeados en el borde interno para bloquear el sistema de cierre de la rejilla
- Orificios para la articulación de la rejilla
- Aletas internas para una trampa opcional en las esquinas

La alcantarilla cuenta con:

- Ranuras paralelas
- Sistema de cierre, desbloqueable con una palanca genérica
- Orificios para la articulación en el marco
- Par de tuercas y pernos para evitar robos y manipulaciones
- Relieves antideslizantes

Características técnicas:

- Material: hierro dúctil UNI EN 124
- Trampilla
- Bloqueo antirrobo
- Cierre automático
- Bisagra
- Dimensiones exteriores: 400 x 400 mm
- Luz neta: 300 x 300 mm
- Altura: 75 mm
- Descarga dm²: 3.98
- Peso: 18.50 kg

INFORMACIÓN

- Largo en milímetros 400.0000
- Profundidad en milímetros 400.0000
- Altura en milímetros 75.0000



Alcantarilla de carretera con bisagra h638_36

Alcantarilla de carretera con bisagra h638_36

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

