



Alcantarilla de carretera de fundición dúctil h638_35

Alcantarilla pluvial plano con cierre automático y bloqueo antirrobo. Dimensiones exteriores: 900 x 900 mm. Alto: 75 mm.

La alcantarilla para carretera con marco y tapa de forma cuadrada es un componente urbano esencial para la correcta recolección de aguas pluviales, al tiempo que proporciona seguridad a los conductores. Fabricado en hierro fundido esferoidal conforme a la normativa UNI EN 124, tanto el marco como la rejilla tienen forma cuadrada. La alcantarilla cuenta con un sistema de cierre que incluye una pareja de tuercas y pernos colocados en los orificios correspondientes para evitar el robo y la manipulación. Además, el producto cumple con el DPR 503/96.

Características técnicas:

- Material: hierro fundido esferoidal.
- Marco y tapa de forma cuadrada.
- Bloqueo antirrobo.
- Bisagra.
- Cierre automático.
- Diseño sifonable.
- Superficie plana.
- Dimensiones exteriores: 900 x 900 mm.
- Espacio libre: 800 x 800 mm.
- Altura: 75 mm.
- Superficie de drenaje: 27,43 dm².
- Peso: 79 kg.

INFORMACIÓN

- **Largo en milímetros** 900.0000
- **Profundidad en milímetros** 900.0000
- **Altura en milímetros** 75.0000

Alcantarilla de carretera de fundición dúctil h638_35

Alcantarilla de carretera de fundición dúctil h638_35



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