



Caditoia stradale con superficie piana h638_37

Caditoia stradale con telaio e griglia di forma quadrata. Dimensioni esterne: 550 x 550 mm. Altezza: 80 mm.

La caditoia stradale con telaio e coperchio di forma quadrata è un elemento di arredo urbano indispensabile per effettuare una corretta raccolta delle acque piovane, garantendo allo stesso tempo sicurezza agli automobilisti. Il prodotto è realizzato in ghisa sferoidale a norma UNI EN 124 e presenta sia il telaio che la griglia di forma quadrata. Quest'ultima presenta un sistema di chiusura dotato di una coppia di dadi e bulloni opportunamente inseriti negli appositi fori in modo da evitare il furto e la manomissione.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: ghisa sferoidale
- Telaio e coperchio di forma quadrata
- Bloccaggio antifurto
- Cerniera
- Chiusura automatica
- Sifonabile
- Superficie piana
- Dimensioni esterne: 550 X 550 mm
- Luce netta: 400 x 400 mm
- Altezza: 80 mm
- Scarico: 7.69 dm²
- Peso: 30 kg

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 550.0000
- **Profondità in millimetri** 550.0000
- **Altezza in millimetri** 80.0000

Caditoia stradale con superficie piana h638_37

Caditoia stradale con superficie piana h638_37

Lunghezza in millimetri: 550 mm
Profondità in millimetri: 550 mm
Altezza in millimetri: 80 mm

