



## Caditoia stradale in ghisa h638\_42

Caditoia stradale concava in ghisa sferoidale con chiusura automatica. Dimensioni esterne: 600 x 600 mm. Altezza: 60 mm.

La caditoia in ghisa sferoidale è un complemento d'arredo urbano indispensabile per garantire la sicurezza dei cittadini e per far defluire correttamente le acque piovane dalla strada alle reti fognarie. Il prodotto presenta un telaio di forma quadrata sia alla base di appoggio che alla sommità corrispondente al livello del piano stradale, completo di aletta perimetrale esterna, costole di rinforzo, naselli sagomati sul bordo interno per il blocco del sistema di chiusura della griglia, fori per l'articolazione della griglia, alette interne predisposte ai quattro angoli per l'alloggio di un sifone opzionale.

La griglia di forma quadrata è inoltre munita di asole parallele, di un sistema di chiusura, di fori per l'articolazione al telaio, di una coppia di dadi e bulloni per l'articolazione della griglia al telaio e di rilievi antisdrucchiolo.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: ghisa
- Dimensioni esterne: 600 X 600 mm
- Luce netta: 500 X 500 mm
- Altezza: 60 mm
- Scarico: 10.80 dm<sup>2</sup>
- Peso: 31 kg
- Bloccaggio antifurto
- Cerniera
- Chiusura automatica
- Sifonabile
- Conforme DPR 503/96
- Concavità: 15 mm

## INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 600.0000
- **Profondità in millimetri** 600.0000
- **Altezza in millimetri** 60.0000

## Caditoia stradale in ghisa h638\_42

### Caditoia stradale in ghisa h638\_42

Lunghezza in millimetri: 600 mm

Profondità in millimetri: 600 mm

Altezza in millimetri: 60 mm

