



## Caditoia stradale concava h638\_41

Caditoie stradale in ghisa sferoidale con chiusura automatica e superficie concava. Dimensioni esterne: 400 x 400 mm. Altezza: 55 mm.

La caditoia piana in ghisa di forma 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: 400 X 400 mm
- Luce netta: 300 X 300 mm
- Altezza: 55 mm
- Scarico: 3.66 dm<sup>2</sup>
- Peso: 12.50 kg
- Bloccaggio antifurto
- Cerniera
- Chiusura automatica
- Sifonabile
- Superficie concava (concavità 15 mm)

## INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 400.0000
- **Profondità in millimetri** 400.0000
- **Altezza in millimetri** 55.0000

## Caditoia stradale concava h638\_41

### Caditoia stradale concava h638\_41

Lunghezza in millimetri: 400 mm

Profondità in millimetri: 400 mm

Altezza in millimetri: 55 mm

