



Caditoia stradale h638_39

Caditoia stradale in ghisa sferoidale con sistema di bloccaggio antifurto. Dimensioni esterne: 400 x 400 mm. Altezza: 45 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, alette interne predisposte ai quattro angoli per l'alloggio di un sifone opzionale e fori per l'articolazione della griglia.

La griglia di forma quadrata è inoltre munita di asole parallele "a nido d'ape", 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 sferoidale
- Dimensioni esterne: 400 X 400 mm
- Luce netta: 300 X 300 mm
- Altezza: 45 mm
- Scarico: 3.01 dm²
- Peso: 14 kg
- Bloccaggio antifurto
- Cerniera
- Sifonabile
- Concavità: 8 mm

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 400.0000
- **Profondità in millimetri** 400.0000
- **Altezza in millimetri** 45.0000

Caditoia stradale h638_39

Caditoia stradale h638_39

Lunghezza in millimetri: 400 mm

Profondità in millimetri: 400 mm

Altezza in millimetri: 45 mm

