



Chiusino in ghisa sferoidale h638_24

Chiusino stradale con telaio quadrato e coperchio tondo. Materiale: ghisa sferoidale. Dimensioni: 110 x 110 cm.

Chiusino stradale, ideale per la copertura dei tombini presenti nelle zone di circolazione di veicoli o pedoni. Predisposto per le classi di carico D400 e quindi per l'installazione su vie di circolazione come strade provinciali e statali e aree di parcheggio. Realizzato in ghisa sferoidale, materiale caratterizzato da un'elevata resistenza meccanica e che permette il contenimento di ingenti pesi. Costituito da telaio quadrato con guarnizione in elastomero antirumore e anti basculamento e coperchio circolare con chiusura a chiave e spazio per apposizione scritte.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 110 x 110 cm
- Altezza: 10 cm
- Luce netta: Ø100 cm
- Materiale: ghisa sferoidale
- Peso: 142 kg
- Forma telaio: quadrata
- Forma coperchio: circolare
- Chiusura a chiave
- Guarnizione
- Cerniera 110° Max
- Cerniera 90° block
- Prodotto conforme alla norma UNI EN 1563, classe di carrabilità D400

INFORMAZIONI

- **Materiale** Cemento
- **Dimensioni** 1100 x 1100 mm