



Chiusino stradale 800 x 800 mm h638_176

Chiusino per spazi pubblici, in ghisa sferoidale. Luce netta: 700 x 700 mm. Classe: B125. Dimensioni esterne: 800 x 800 mm.

Il chiusino stradale in ghisa H638_176 è progettato per offrire robustezza, sicurezza e durabilità in applicazioni urbane e stradali. Realizzato in ghisa sferoidale GJS-500-7 conforme alla norma EN 1563, appartiene alla classe di carrabilità B125, risultando ideale per aree soggette a traffico leggero come marciapiedi, parcheggi, zone pedonali carrabili e aree di servizio.

Il telaio quadrato, sia alla base di appoggio che alla sommità, è dotato di aletta perimetrale esterna continua, sagomata e smussata agli angoli per aumentare la superficie di appoggio e garantire un miglior ancoraggio alla fondazione. La struttura è rinforzata con costole interne e predisposta con fori per il fissaggio con tirafondi. La sede interna a "U" permette di ottenere ermeticità agli odori riempiendola con sabbia o materiali equivalenti, mentre l'angolo interno smussato assicura un posizionamento univoco e preciso del coperchio.

Il coperchio quadrato è dotato di sole a fondo chiuso per l'utilizzo di chiavi di sollevamento, spazio dedicato all'eventuale inserimento di scritte o loghi personalizzati (ad esempio dell'ente appaltante), angolo smussato per un incastro perfetto e rilievi antisdrucchiolo distribuiti uniformemente per garantire sicurezza pedonale e completo deflusso delle acque.

Prodotto da azienda certificata ISO 9001:2015, il chiusino H638_176 assicura prestazioni elevate, affidabilità e conformità agli standard di qualità.

Proteggi e valorizza le tue infrastrutture con un chiusino sicuro e resistente: ordina ora il chiusino H638_176 o richiedi un preventivo per forniture multiple.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: Ghisa sferoidale GJS-500-7
- Norma di riferimento: EN 1563
- Classe di carrabilità: B125

Garantisce
Dimensioni esterne: 800 x 800 mm

Altezza netta: 700 x 700 mm

Altezza: 45 mm

Peso: 40,50 kg

Telaio: Quadrato con aletta perimetrale, angoli smussati, costole di rinforzo, sede interna a "U"

Copertura: Quadrato con asole chiuse, spazio per scritte/loghi, rilievi antisdrucchio

Certificazione aziendale: ISO 9001:2015

Montaggio.

Mini guida all'acquisto: Per scegliere il chiusino giusto è fondamentale verificare dimensioni, classe di carico e resistenza del chiusino per l'utente:

- Ideale: per aree a traffico leggero (classe B125).

La classe B125 è indicata per aree pedonali e parcheggio privata.

- Chiusura: ermetica agli odori con sede interna a "U".

- Sicurezza: pedonale garantita da rilievi antisdrucchio.

La ghisa sferoidale GTS 500 garantisce solidità e durata, mentre elementi come la sede a U per ermeticità, le costole di rinforzo e i rilievi antisdrucchio ne aumentano funzionalità e sicurezza.

La possibilità di personalizzazione ne amplia l'adattabilità a progetti pubblici e privati.

FAQ:

Chiusino stradale 800x800, chiusino in ghisa B125, chiusino quadrato carrabile, chiusino per aree pedonali, chiusino ghisa sferoidale EN 1563, chiusino personalizzabile con logo.

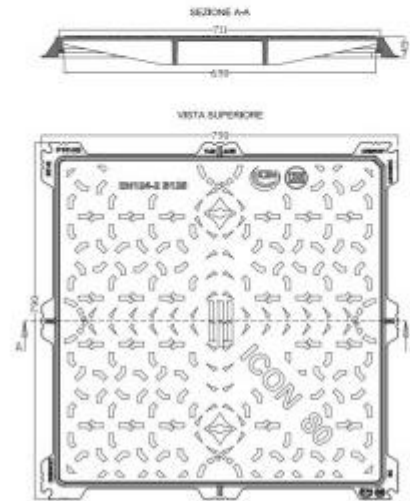
*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- **Materiale** Ghisa
- **Dimensioni** 800 x 800 mm



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Chiusino stradale 800
x 800 mm
h638_176**

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: 800 x 800 mm