



Chiusino stradale 80x80 cm h638_158

Chiusino in ghisa sferoidale con coperchio quadrato e chiusura automatica, certificato ISO 9001:2015. Classe di carrabilità B125, ideale per marciapiedi, parcheggi e aree pedonali. Dimensioni esterne: 800 x 800 mm. Luce netta: 700 x 700 mm. Altezza: 45 mm.

Il chiusino stradale in ghisa sferoidale 800x800 mm H638_158 è progettato per garantire resistenza, sicurezza e affidabilità nelle aree urbane con traffico pedonale e veicolare leggero. È la soluzione ideale per l'installazione in marciapiedi, parcheggi e zone residenziali, offrendo una tenuta ottimale e una lunga durata nel tempo.

Realizzato in ghisa sferoidale GJS-500-7, conforme alla normativa EN 1563, questo chiusino assicura resistenza agli urti, alla corrosione e alle sollecitazioni meccaniche. Grazie alla classe di carrabilità B125, è indicato per zone con traffico limitato, come aree pedonali e percorsi ciclabili, dove è necessaria una copertura sicura e stabile.

Il telaio quadrato è dotato di aletta perimetrale sagomata e smussata agli angoli, che assicura un ancoraggio stabile alla fondazione. La presenza di costole di rinforzo garantisce una maggiore resistenza strutturale, mentre la sede interna a "U" permette di ottenere un'ermeticità efficace agli odori, riducendo il rischio di fuoriuscite di gas dalle reti fognarie.

Il coperchio quadrato è progettato per garantire massima praticità e sicurezza. Le asole di sollevamento permettono un'apertura agevole, mentre la superficie con rilievi antisdrucchiolo offre maggiore aderenza, riducendo il rischio di scivolamenti in condizioni di umidità o pioggia. Inoltre, è possibile personalizzare il coperchio con incisioni o loghi, rendendo il chiusino adatto a enti pubblici e aziende che necessitano di identificazione specifica.

Questo chiusino in ghisa H638_158, è perfetto per installazioni sicure e durature! Contattaci ora per un preventivo personalizzato!

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: ghisa sferoidale GJS-500-7, conforme EN 1563
- Classe di carrabilità: B125

- Dimensioni esterne: 800 x 800 mm
- Luce netta: 700 x 700 mm
- Altezza totale: 45 mm
- Peso: 43,50 kg
- Telaio con aletta perimetrale: sagomata per un ancoraggio stabile
- Costole di rinforzo: per maggiore resistenza
- Sede interna a "U": per ermeticità agli odori
- Incastro anti-sfilamento: tra coperchio e telaio
- Coperchio con asole: per il sollevamento
- Superficie con rilievi antisdrucchiolo: per maggiore sicurezza

Benefici per l'utente:

- Elevata resistenza: grazie alla ghisa sferoidale certificata.
- Chiusura ermetica: per prevenire la fuoriuscita di odori.
- Facile installazione: con telaio sagomato per un migliore ancoraggio.
- Superficie antiscivolo: per maggiore sicurezza nelle aree pedonali e stradali.
- Durata nel tempo: grazie alla resistenza agli agenti atmosferici e alla corrosione.
- Possibilità di personalizzazione: con incisioni su richiesta.

migliorando
 le prestazioni
 di gestione
 dell'infrastruttura.
 e
 in
 zone
 di
 parcheggio.

Mini guida all'acquisto:

Quando si sceglie un chiusino stradale in ghisa, è fondamentale considerare l'ambiente di installazione e il carico di resistenza necessario. La classe B125 è ideale per marciapiedi, aree pedonali e parcheggi, mentre per zone con traffico più intenso è preferibile optare per una classe superiore, come C250 o D400.

La ghisa sferoidale è il materiale più utilizzato per chiusini stradali grazie alla sua elevata resistenza meccanica e durata nel tempo. Rispetto alla ghisa tradizionale, offre una maggiore elasticità, riducendo il rischio di rottura in caso di forti sollecitazioni.

Un chiusino deve garantire sicurezza e stabilità, quindi è importante verificare la presenza di sistemi di ancoraggio efficaci e di incastri anti-sfilamento, per evitare movimenti del coperchio una volta installato. Un aspetto da non trascurare è la sicurezza pedonale, che in questo modello è garantita dalla superficie antiscivolo con rilievi, pensata per prevenire scivolamenti in caso di pioggia.

Infine, se il chiusino è destinato a un contesto pubblico o aziendale, può essere utile la personalizzazione del coperchio con incisioni o loghi, permettendo di identificare l'ente o l'azienda responsabile della gestione.

Scegliere un chiusino di qualità significa investire in sicurezza, resistenza e durata nel tempo, garantendo un'infrastruttura urbana efficiente e affidabile. Questo chiusino in ghisa H638_158 migliora la gestione delle reti fognarie e delle infrastrutture urbane.

Chiusino in ghisa sferoidale, chiusino quadrato carrabilità B125, chiusino stradale ghisa, chiusino pedonale in ghisa, chiusino antiscivolo, chiusino per parcheggi e marciapiedi.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMATIONS

- **matériau** fonte
- **Dimensions** 800 x 800 mm