



## Chiusino D400 in ghisa per arredo urbano h638\_180

Chiusino carrabile Ø350 mm in ghisa, con coperchio antisdrucchiolo. Dimensioni esterne: Ø 350 mm.

Il chiusino in ghisa D400 per arredo urbano, codice H638\_180, è una soluzione altamente resistente e conforme alle normative europee per l'impiego in aree urbane ad alto traffico veicolare. È costruito in ghisa sferoidale GJS-500-7, materiale che garantisce un'elevata resistenza meccanica, durata nel tempo e ottima risposta agli agenti atmosferici e chimici.

Il prodotto risponde pienamente alla normativa UNI EN 124, con classe di carrabilità D400, ed è realizzato da azienda certificata ISO 9001:2015, a garanzia di un processo produttivo conforme agli standard internazionali di qualità.

Il telaio, di forma troncoconica, è dotato di aletta perimetrale esterna continua che consente un perfetto ancoraggio in fondazione, rendendo l'installazione solida e sicura. Include anche anello di fissaggio per collegare la catena di ancoraggio al coperchio, impedendone la rimozione accidentale o non autorizzata.

Il coperchio circolare è munito di rilievi antisdrucchiolo che migliorano l'aderenza e facilitano il deflusso delle acque piovane. È inoltre presente un'apposita asola che consente il sollevamento tramite chiave idonea. Lo spazio predisposto per l'inserimento di scritte (ad es. nome dell'ente appaltante) permette la personalizzazione del prodotto in base alle esigenze del committente.

Grazie alle sue dimensioni compatte e alla robustezza strutturale, questo chiusino è ideale per strade urbane, marciapiedi, parcheggi pubblici e aree industriali dove è richiesta affidabilità e sicurezza nel tempo.

Acquista ora il chiusino in ghisa D400 H638\_180 conforme UNI EN 124! Contattaci per ordini multipli, personalizzazioni o per ricevere un'offerta dedicata.

Caratteristiche tecniche:

● Materiale: Ghisa sferoidale GJS-500-7 secondo EN 1563

● Normativa: UNI EN 124 – Classe D400

● Certificazione produttore: ISO 9001:2015

● Forma del telaio: Troncoconica

● Diametro esterno: Ø 350 mm

● Diametro netto: Ø 200 mm

● Altezza complessiva: 310 mm

● Peso totale: 27 kg

● Coperchio: Antisdrucchiolo, con spazio per scritte

● Asole di sollevamento: Presente

● Anelli per catena di sicurezza: Inclusi

● Catena di ancoraggio: Inclusa

● Mini guida all'acquisto: Quando si sceglie un chiusino per uso urbano, è essenziale considerare alcune caratteristiche

● Benefici per l'utente:

● Innanzitutto, per traffico intenso grazie alla classe D400.

● Realizzato: in ghisa sferoidale, materiale resistente a urti e corrosione.

● Installazione: sicura grazie alla forma troncoconica con aletta.

● Prevenzione: furti con catena di ancoraggio integrata.

● Personalizzabile: con scritte o identificativi dell'ente appaltante. Per ambienti come strade, parcheggi e aree industriali, è raccomandata la classe D400, ideale per sostenere il peso di veicoli pesanti.

Il materiale è un altro fattore cruciale: la ghisa sferoidale garantisce un'eccellente durata nel tempo e resistenza alla corrosione.

FAQ:  
Prediligi modelli con catene di sicurezza e sistemi antisdrucchiolo, che migliorano la sicurezza sia per i pedoni che per gli operatori.

Infine, verifica se il prodotto offre opzioni di personalizzazione, utili per l'identificazione nei contesti pubblici o comunali.

Chiusino in ghisa D400, chiusino ghisa sferoidale EN 124, chiusino per traffico urbano, chiusino certificato ISO 9001, chiusino antisdrucchiolo, chiusino con catena di sicurezza, chiusino con anello fissaggio, chiusino per parcheggi pubblici.

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI

- **Materiale** Ghisa
- **Dimensioni** Ø 350



### Chiusino D400 in ghisa per arredo urbano h638\_180

Materiale\_chiusini: ghisa  
Dimensioni\_chiusini: Ø 350