

**HOLITY.COM**

Chiusino stradale 46x46 cm h638_83

Chiusino in ghisa sferoidale 460x460 mm. Carico di rottura > 250kN classe C250.

Chiusino in ghisa sferoidale, dalla forma quadrata, prodotto secondo quanto sancito dall'ultima edizione della norma UNI EN 124. Ideale per classi di carrabilità C250, (per utilizzo in parcheggi di autovetture, piazzali, siti industriali ed aree con movimentazione lenta) da azienda certificata ISO 9001:2015. Costituito da telaio, senza aletta perimetrale esterna, di forma quadrata sia alla base di appoggio che alla sommità corrispondente al livello del piano stradale, munito di sede interna a "U" per ottenere la ermeticità agli odori mediante riempimento di sabbia e/o materiali equivalenti in accoppiamento col coperchio; angolo interno smussato per l'inserimento univoco del coperchio. Il coperchio di forma quadrata è munito di asola/e a fondo chiuso idonea/e ad accogliere la chiave di sollevamento; angolo smussato per l'inserimento univoco nel telaio; spazio per l'inserimento di eventuali scritte e/o loghi (es. ente appaltante + etc.); profondità di incastro massima; particolare identificativo delle dimensioni esterne del telaio espresse in cm; rilievi antisdrucchiolo uniformemente distribuiti per il completo deflusso delle acque di scorrimento.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: ghisa
- Forma telaio: quadrato
- Forma coperchio quadrato
- Ermetico
- Dimensioni esterne: 460x460 mm
- Luce netta: 400x400 mm
- Altezza: 35 mm
- Peso: ca 35 kg
- Classe C250
- Luogo di utilizzo: pavimentazioni con masselli autobloccanti.

*immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Materiale** Ghisa

- Dimensioni 460 x 460 mm

HOLITY.COM

Chiusino stradale 46x46 cm h638_83

Chiusino stradale 46x46
cm h638_83

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: 460 x 460 mm



HOLITY.COM