



Chiusino in ghisa sferoidale 48x48 cm h638_95

Chiusino stradale in ghisa sferoidale. Classe carrabilità C250. Dimensioni: 480x480 mm.

Chiusino in ghisa sferoidale prodotto, secondo quanto sancito dall'ultima edizione della norma UNI EN 124 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 di forma quadrata sia alla base di appoggio che alla sommità corrispondente al livello del piano stradale, munito di adeguata aletta perimetrale esterna, continua sui quattro lati, opportunamente sagomata e arrotondata agli angoli per ottenere una maggiore base di appoggio e consentire un migliore ancoraggio alla fondazione anche mediante fori/asole, utili al fissaggio con tirafondi. Coperchio di forma quadrata munito di asola idonea ad accogliere la chiave di apertura e sollevamento; appendice interna per l'aggancio al telaio; spazio per l'inserimento di eventuali scritte e/o loghi (es. ente appaltante + etc.). Rilievi antisdrucchiolo uniformemente distribuiti per il completo deflusso delle acque di scorrimento.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: ghisa sferoidale
- Classe di carrabilità C250
- Telaio quadrato
- Coperchio quadrato
- Dimensioni esterne: 480x480 mm
- Luce netta: 376x376 mm
- Altezza: 55 mm
- Peso: 24 kg ca
- Carico di rottura > 250kn – 25 tonn.

*immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **materiale chiusini** Ghisa
- **dimensioni chiusini** 480 x 480 mm



**Chiusino in ghisa
sferoidale 48x48 cm
h638_95**

Dimensioni chiusini: 480 x 480 mm
Materiale chiusini: ghisa