



Chiusino stradale classe D400 h638_73

Chiusino in ghisa di forma quadrata. Dimensioni: L.400x P.400.H.75mm

Chiusino stradale in ghisa sferoidale, classe di carrabilità D400. Adatto ad essere installato su strade dove passano auto e autocarri. Strutturato con telaio e coperchio quadrati. In particolare il telaio è munito di: adeguata aletta perimetrale esterna continua sui quattro lati, opportunamente sagomata e smussata agli angoli per una maggiore base di appoggio e un migliore ancoraggio alla fondazione; sede interna a forma di "U" che offre ermeticità agli odori mediante riempimento con sabbia o altri materiali in accoppiamento con il coperchio; angolo smussato per l'inserimento del coperchio. Il coperchio è provvisto di asole per consentire l'inserimento delle chiavi di sollevamento e presenta dei rilievi antisdrucchiolo per consentire il deflusso delle acque.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: ghisa - GJS-500-7 – EN 1563
- Dimensioni: 400 x 400 mm
- Altezza: 75 mm
- Telaio quadrato
- Coperchio quadrato
- Luce netta: 300 x 300 mm
- Peso totale: 17 kg
- Classe carrabilità: D400- certificata ISO 9001:2015
- Ermetico
- Con chiusura automatica

INFORMAZIONI

- **Materiale** Ghisa
- **Dimensioni** 400 x 400 mm



HOLITY.COM



D400



TELAIO
QUADRATO



COPERCHIO
QUADRATO



ERMETICO



CHIUSURA
AUTOMATICA

HOLITY.COM

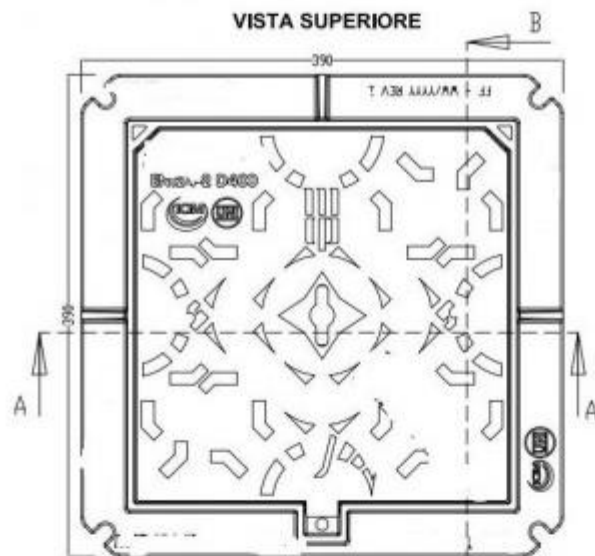


SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

HOLITY.COM



VISTA SUPERIORE

HOLITY.COM

Chiusino stradale classe D400 h638_73

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: 400 x 400 mm