



Chiusino stradale ermetico in ghisa h638_77

Chiusino in ghisa sferoidale classe C250 con chiusura automatica. Dimensioni: L.550xP.550x H45 mm

Chiusino stradale idoneo per installazione lungo cigli stradali secondo la classe di carrabilità a norma C250 per automobili e autobus con resistenza corrispondente a > 250kN. Il chiusino viene realizzato interamente in ghisa sferoidale secondo ultima norma vigente UNI EN 124 e ha un telaio con forma quadrata come base di sostegno con sovrastante coperchio anche esso di forma quadrata. Il telaio é realizzato con angoli sagomati e smussati per garantire alla base maggiore appoggio e ancoraggio e ulteriore sicurezza dato anche dalla strategica forma a "U" che offre un' ulteriore vantaggio protezione ermetica contro gli odori mediante riempimento con materiali opportunamente scelti come la sabbia. Il sistema di chiusura del coperchio, sbloccabile tramite una generica leva e asola a fondo chiuso per apertura con chiave di sollevamento garantiscono una maggiore sicurezza contro ogni apertura non autorizzata.

Caratteristiche Tecniche:

- Materiale: ghisa sferoidale
- dimensioni: L.550xP.550x H45 mm
- Classe carrabilità C250 - automobili, autobus
- idoneo per cigli stradali, caditoie e griglie
- Ermetico e con chiusura automatica
- Sede interna forma di "U" per sistema ermeticità odori
- Dotato di scritte identificazione e canali scorrimento acque secondo norma
- Luce netta: 450x450
- peso: 23.2 Kg

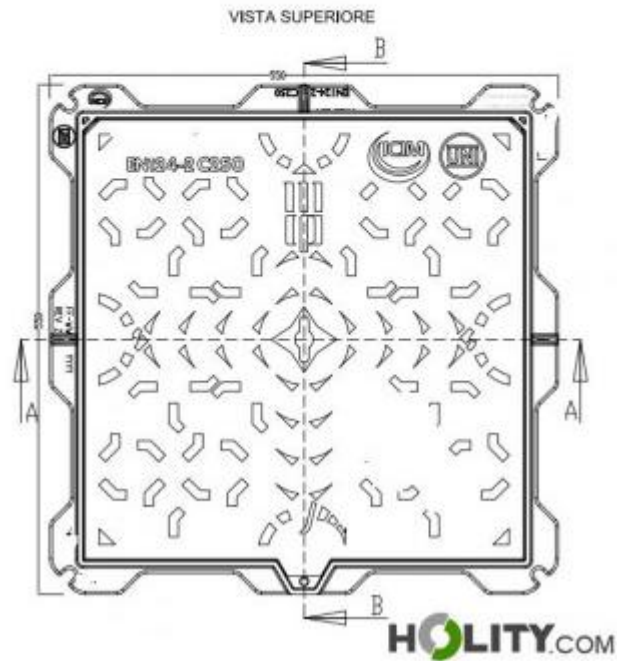
INFORMAZIONI

- **Materiale** Ghisa
- **Dimensioni** 550 x 550 mm

Chiusino stradale ermetico in ghisa h638_77



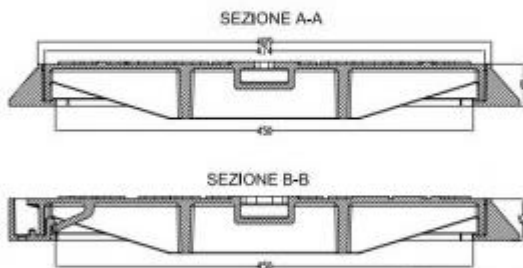
HOLITY.COM



Chiusino stradale ermetico in ghisa h638_77

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: 550 x 550 mm



HOLITY.COM