



## Chiusino in ghisa sferoidale 95 x 95 F900 h638\_154

Chiusino in ghisa sferoidale GJS-500-7, classe F900. Dimensioni esterne: 950 x 950 mm. Luce netta: Ø 800 mm. Telaio quadrato con coperchio circolare.

Il **chiusino in ghisa sferoidale h638\_154** è un dispositivo di copertura per infrastrutture pesanti progettato per sopportare sollecitazioni meccaniche estreme. Realizzato in **ghisa sferoidale GJS 500-7** in conformità alle norme UNI EN 124 e EN 1563, questo manufatto rientra nella classe di carrabilità F900, risolvendo il problema dei cedimenti strutturali e del basculamento nelle aree soggette a carichi concentrati gravosi. Il target di riferimento comprende imprese di costruzioni aeroportuali, uffici tecnici portuali, aziende di logistica pesante e municipalizzate operanti in aree ad alta intensità di traffico. La struttura combina un telaio esterno quadrato da 95x95 cm, dotato di **aletta perimetrale continua per un solido ancoraggio** alla fondazione, con un coperchio circolare a luce netta 800 mm. La stabilità dinamica è garantita da una **guarnizione in elastomero integrata nella battuta interna**, che azzerà l'inquinamento acustico al passaggio dei mezzi, mentre il sistema di chiusura a chiavistello rotante impedisce aperture accidentali o manomissioni.

## Caratteristiche tecniche

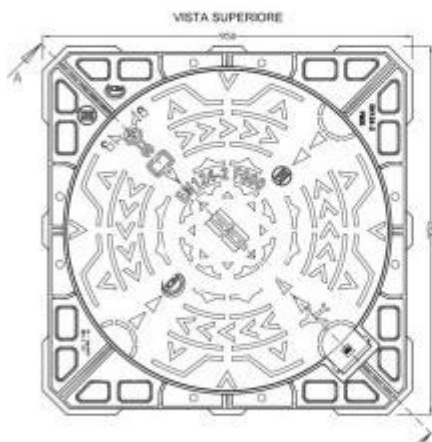
- **Dimensioni esterne del telaio:** 950 x 950 mm
- **Luce netta interna:** Ø 800 mm
- **Altezza del profilo:** 100 mm
- **Peso complessivo:** 130 kg
- **Materiale:** Ghisa sferoidale GJS 500-7 secondo EN 1563
- **Classe di carrabilità:** F900 (conforme a UNI EN 124 per carichi speciali)
- **Geometria:** Telaio esterno quadrato e coperchio di forma circolare
- **Sistema di ritenzione:** Chiavistello rotante in acciaio bullonato con molla elicoidale di contrasto
- **Ispezione e manovra:** Vano cerniera a fondo chiuso con blocco di apertura e asola di sollevamento protetta
- **Sicurezza e attenuazione:** Guarnizione in elastomero antirumore e rilievi geometrici antisdrucchiolo
- **Dotazioni di posa:** Occhielli laterali integrati nel telaio per il sollevamento meccanico

\* Immagini puramente indicative

## INFORMAZIONI

- **materiale chiusini** Ghisa
- **dimensioni chiusini** 950 x 950 mm

## Chiusino in ghisa sferoidale 95 x 95 F900 h638\_154



### Chiusino in ghisa sferoidale 95 x 95 F900 h638\_154

Dimensioni chiusini: 950 x 950 mm

Materiale chiusini: ghisa