



## Chiusino in ghisa h638\_10

Chiusino stradale in ghisa. Dimensioni: 80 x 80 cm. Con telaio quadrato e coperchio tondo.

Il **chiusino in ghisa h638\_10** è un dispositivo di copertura professionale progettato per la messa in sicurezza di pozzetti e tombini in aree soggette a traffico veicolare e pedonale. Realizzato in **ghisa ad alta resistenza**, il chiusino si distingue per il telaio quadrato con ampia aletta perimetrale asolata, studiata per garantire un ancoraggio strutturale impeccabile al cemento. La stabilità operativa è assicurata da una battuta interna a "U" equipaggiata con una **guarnizione in elastomero**, che previene il basculamento e riduce l'impatto acustico al passaggio dei mezzi. Il coperchio circolare è dotato di una cerniera con blocco di sicurezza a 90° e superficie antisdrucciolo con rilievi ottimizzati per il deflusso idrico, offrendo un'area centrale personalizzabile per scritte identificative.

## Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** Ghisa sferoidale
- **Classe di carrabilità:** D400 (Carico di rottura 40 tonnellate)
- **Dimensioni telaio:** 80 x 80 cm
- **Altezza struttura:** 8,5 cm
- **Luce netta:** Ø 60 cm (passaggio utile per ispezioni)
- **Peso totale:** 56 kg
- **Meccanismo:** Cerniera con apertura max 110°, blocco di sicurezza a 90° e coperchio estraibile
- **Sicurezza:** Superficie antisdrucciolo e asola per chiave di sollevamento
- **Stabilità:** Guarnizione in elastomero antirumore e anti-basculamento
- **Normativa:** Conforme UNI EN 124
- **Acquisti PA:** Disponibile sul portale MEPA

\* Immagine puramente indicativa

## INFORMAZIONI

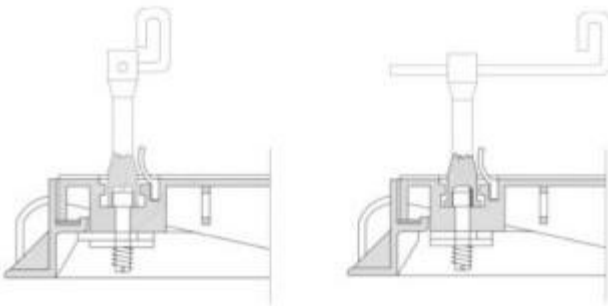
- **materiale chiusini** Ghisa
- **dimensioni chiusini** 800 x 800 mm

## Chiusino in ghisa h638\_10



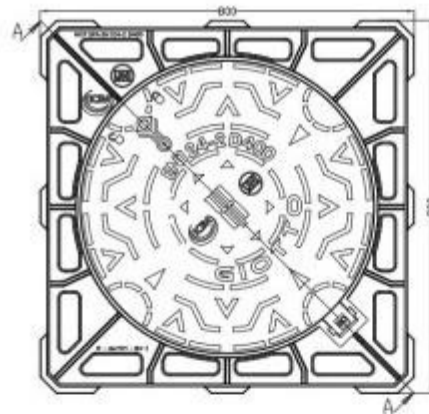
HOLITY.COM

HOLITY.COM



HOLITY.COM

VISTA SUPERIORE



HOLITY.COM

## Chiusino in ghisa h638\_10

Dimensioni chiusini: 800 x 800 mm

Materiale chiusini: ghisa