



Caditoia piana ghisa sferoidale 550x550mm h638_167

Caditoia piana in ghisa sferoidale GJS 500-7 – EN 1563, con superficie antisdrucchiolo. Dimensioni esterne: 550x550 mm. Altezza: 45 mm. Classe di carico C250.

La caditoia piana h638_167 è progettata per garantire sicurezza, efficienza e resistenza in contesti urbani ad alta percorrenza. Realizzata in ghisa sferoidale GJS-500-7, conforme alla normativa UNI EN 124 – classe C250, è ideale per aree carrabili con traffico moderato come parcheggi, bordi stradali e piazze.

La superficie piana con rilievi antisdrucchiolo assicura la sicurezza dei pedoni, mentre la struttura a telaio quadrato con costole di rinforzo e aletta perimetrale sagomata esterna garantisce un'ottima stabilità e un efficace ancoraggio alla fondazione. Il coperchio è articolato con cerniera e bloccaggio antifurto, per prevenire aperture accidentali o manomissioni.

La griglia, dotata di asole parallele su due o più file, è facilmente ispezionabile e predisposta per l'inserimento di un sifone, non incluso e acquistabile separatamente su richiesta. Il sistema è progettato per consentire un'elevata capacità di scarico pari a 9,00 dm², rendendo la caditoia altamente funzionale anche in condizioni meteo avverse.

Scegli la caditoia piana h638_167: una soluzione sicura e durevole per la raccolta delle acque in ambito urbano.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: 550 x 550 mm
- Luce netta: 450 x 450 mm
- Altezza complessiva: 45 mm
- Materiale: ghisa sferoidale GJS-500-7
- Peso totale: 23 kg
- Peso telaio: 6 kg
- Peso coperchio: 17 kg

● Superficie: piana
 ● Forma telaio e coperchio: quadrata
 ● Classe di carico: C250
 ● Scarico utile: 9,00 dm²
 ● Bloccaggio: antifurto
 ● Cerniera: inclusa
 ● Predisposizione sifone: sì (non incluso, acquistabile separatamente previo preventivo)
 ● Telaio: munito di adeguata aletta perimetrale esterna, continua sui quattro lati, opportunamente sagomata e smussata 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; costole di rinforzo; naselli opportunamente sagomati sul bordo interno per il blocco del sistema di chiusura della griglia; fori per l'articolazione della griglia; alette interne predisposte ai quattro angoli per l'alloggio di un sifone opzionale (sifone non incluso e acquistabile separatamente, previo preventivo)
 ● Griglia: asole parallele disposte su due o più file; sistema di chiusura, sbloccabile con una leva generica, formato da appendici elastiche opportunamente sagomate che si incastrano con i naselli presenti sul telaio; fori per l'articolazione al telaio; coppia di dadi e bulloni opportunamente inseriti negli appositi fori onde consentire l'articolazione della griglia al telaio ed evitare il furto e/o la manomissione; particolare identificativo delle dimensioni esterne del telaio espresse in cm; rilievi anti-sdrucchiolo
 ● Conformità: EN 124, EN 1563, DPR 503/96

per l'utente:
 per
 garantire
 un
 efficace
 del
 dell'acqua

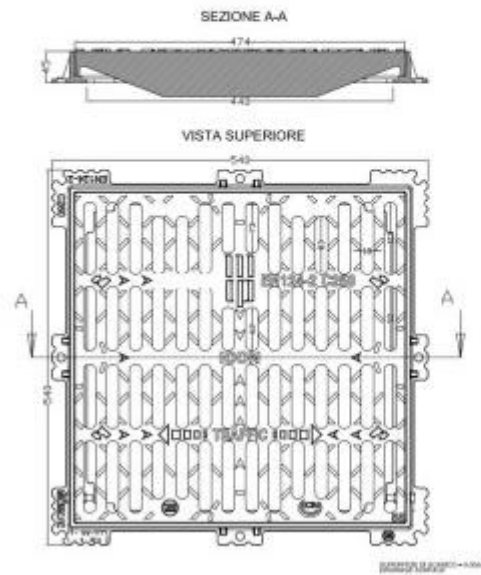
● Massima sicurezza: grazie al bloccaggio antifurto.
 ● Superficie antiscivolo: con rilievi appositamente progettati per la sicurezza pedonale.
 ● Scarico e la sicurezza del sistema di chiusura: il modello H638-167 unisce queste caratteristiche con una struttura compatta e resistente, pensata per durare nel tempo e sopportare l'usura quotidiana. La predisposizione al sifone (non incluso) e il bloccaggio antifurto integrato la rendono una scelta versatile per comuni, imprese e progettisti del settore urbano.
 ● Elevata efficienza di drenaggio: scarico utile da 9 dm².

Caditoia piana in ghisa, Caditoia stradale 550x550, Griglia per raccolta acque piovane, Caditoia C250 carrabile, Caditoia conforme UNI EN 124, Caditoia con griglia quadrata, Caditoia sifonabile in ghisa sferoidale, Caditoia bloccabile per aree urbane, Caditoia antisdrucchiolo per spazi pubblici.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 550.0000
- **Profondità in millimetri** 550.0000
- **Altezza in millimetri** 45.0000



Caditoia piana ghisa sferoidale 550x550mm h638_167

Lunghezza in millimetri: 550 mm
Profondità in millimetri: 550 mm
Altezza in millimetri: 45 mm