



Caditoia stradale con scarico 6.85 dm2 h638_79

Caditoia in ghisa sferoidale con griglia a nido d'ape. Dimensioni: L.600xP.600xH.60mm

Caditoia stradale realizzata in ghisa sferoidale e provvista di identificazione dimensione prodotto e ditta produzione secondo norme vigenti. Strutturata con griglia a nido d'ape per fornire un'elevata capacità di scolo essendo di classe carrabilità C250 e quindi idonea ad installazione presso cigli stradali per un deflusso veloce e fluido soprattutto delle acque piovane, al fine di evitare dannosi allagamenti di strade e vie secondarie. La caditoia stradale è ideale per auto e autobus secondo il suo gruppo di carrabilità. Il prodotto ha inoltre un telaio a forma quadrata con alette interne predisposte per alloggiamento di un sifone non in dotazione. La struttura è predisposta con aletta perimetrale esterna, continua sui quattro lati del telaio che ha la funzione di offrire maggiore base di appoggio e ancoraggio e si presenta inoltre dotata di bloccaggio antifurto mediante coppia di dadi e bulloni inseriti in appositi fori che consentono l'articolazione della griglia al telaio per evitare qualsiasi furto o manomissione.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: ghisa sferoidale
- Classe carrabilità C250 per cigli stradali, automobili e autobus
- Dimensioni: L.600xP.600xH.60mm
- Luce netta: 500x500
- Scarico: 6,85dm²
- Peso totale: 33 kg
- Sifonabile
- Sifone (non in dotazione)
- Griglia a nido d'ape
- Superficie piana
- Carico rottura >250kN
- Bloccaggio antifurto con coppia di dadi e bulloni
- Rilievi antisdrucchiolo e scritte identificazione secondo norme vigenti

INFORMAZIONI

- Lunghezza in millimetri 600.0000
- Profondità in millimetri 600.0000

- Altezza in millimetri 60.0000

HOLITY.COM

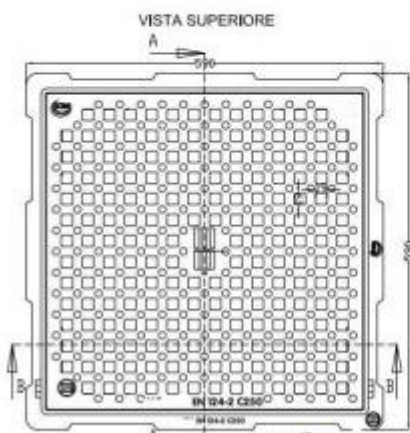
Caditoia stradale con scarico 6.85 dm2 h638_79



HOLITY.COM

Caditoia stradale con scarico 6.85 dm2 h638_79

Lunghezza in millimetri: 600 mm
 Profondità in millimetri: 600 mm
 Altezza in millimetri: 60 mm



HOLITY.COM