

**HOLITY.COM**

Gussloch mit quadratischem Rahmen h638_31

Ebener Gullydeckel aus Sphäroguss mit automatischem Schließsystem. Außenmaße: 700 x 700 mm. Höhe: 50 mm.

Ebener Sinkkasten für Straßen aus Sphäroguss, ein unverzichtbarer Einrichtungsgegenstand im Stadtbild, um die Sicherheit der Einwohner zu garantieren und um die Niederschläge von den Straßen in die Kanalisation zu leiten. Das Produkt hat einen quadratischen Rahmen, sowohl für die untere Auflagefläche, als auch für den oberen Teil, der ebenbüdlig mit der Straße ist, und einen quadratischen Rost.

Der Rahmen ist ausgestattet mit:

- äußerem umlaufender Rand auf allen 4 Seiten
- Verstärkungsrippen
- geformte Bügel auf dem inneren Rand, als Blockade des Schließmechanismus des Rosts
- Löcher für die Gelenkverbindung mit dem Rost
- inneren Flügelchen an den 4 Ecken für die Befestigung eines eventuellen Sifons

Der Rost ist ausgestattet mit:

- parallele Ösen
- Schließsystem, entriegelbar mit einem Generalschlüssel
- Löcher für die Gelenkverbindung mit dem Rahmen
- zwei Sets mit Schraube und Mutter, um so Diebstahl und Veränderung zu verhindern
- rutschhemmende Erhebungen

Technische Daten:

- Materiale: Sphäroguss
- Außenmaße: 700 X 700 mm
- Innenmaße: 600 X 600 mm
- Höhe: 50 mm
- Abfluss: 15,73 dm²
- Gewicht: 38,50 kg

INFORMATIONEN

- Länge in mm 700.0000
- Tiefe in mm 700.0000
- Höhe in mm 50.0000



Gussloch mit quadratischem Rahmen h638_31

