







Schachtabdeckung aus Gusseisen mit quadratischem Rahmen h638_142

Straßenschachtabdeckung aus sphäroidischem Gusseisen. Klasse: B125. Außenmaße: 380 x 380 mm.

Schachtabdeckung aus Sphäroguss gemäß EN 1563 und der letzten Ausgabe der UNI EN 124, klassifiziert in der Klasse B125. Der Schacht besteht aus einem Rahmen ohne äußere Begrenzungsrippe, der sowohl im unteren als auch im oberen Teil, der dem Straßenniveau entspricht, quadratisch ist. Der Rahmen ist mit einem inneren U-förmigen Sitz ausgestattet, um die Luftdichtheit gegen Gerüche zu gewährleisten, indem er mit Sand oder einem gleichwertigen Material in Verbindung mit dem Deckel gefüllt wird, sowie mit einer abgeschrägten Ecke zum korrekten Einsetzen des Deckels. Das Produkt hat einen quadratischen Deckel mit einem oder mehreren Schlitzen, die unten geschlossen sind, um das Anheben mit einem Schlüssel zu erleichtern, eine abgeschrägte Ecke, um ein präzises Einsetzen in den Rahmen zu gewährleisten, ein spezielles Feld für die Anbringung von Aufschriften oder Logos, z. B. des Auftraggebers, eine maximale Einbindetiefe, sichtbare Angaben zu den Außenabmessungen des Rahmens in Zentimetern und gleichmäßig verteilte Anti-Rutsch-Reliefs, um ein korrektes Ablaufen des Wassers zu fördern. Das Produkt ist ideal für selbstsichernde Platten.

Technische Merkmale:

Außenmaße: 380 x 380 mm • Nettobreite: 310 x 310 mm

 Höhe: 30 mm Gewicht: 11 kg Klasse: B125

 Material: Sphäroguss Rahmenform: quadratisch

• Rahmen mit innenliegendem U-Falz zur Geruchsabdichtung

Rahmen ohne äußere Umrandungsklappe

• Form des Deckels: quadratisch Zertifizierung: ISO 9001:2015 Bruchlast größer als 125 kN

Hermetisch dicht

Entspricht der Norm: EN 1563

*Abbildung rein indikativ

- Material Schachtabdeckung Gusseisen
- Abmessungen Schachtabdeckungen 380 x 380 mm



Schachtabdeckung aus Gusseisen mit quadratischem Rahmen h638_142

Schachtabdeckung aus Gusseisen mit quadratischem Rahmen h638_142

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: 380 x 380 mm



