



Straßenschachtabdeckung runder Rahmen h638_109

Straßenschachtdeckel aus Gusseisen. Runder Rahmen. Klasse B125. Ø 850

Schachtabdeckung aus Gusseisen mit kreisförmigem Rahmen und rundem Deckel, hergestellt von einem nach ISO 9001:2015 zertifizierten Unternehmen, in Übereinstimmung mit der neuesten Ausgabe der Norm UNI EN 124, Klasse B125, für den Einsatz in Bereichen, die mit sehr leichten Fahrzeugen befahren werden können: Gehwege, Fußgängerzonen, Parkplätze und Parkhäuser. Bestehend aus einem kreisförmigen Rahmen unten und einem kreisförmigen Rahmen oben, der dem Niveau der Straßenoberfläche entspricht, mit einer durchgehenden äußeren Umrandung, die mit Schlitzen für eine bessere Verankerung im Untergrund versehen ist; unten geschlossenes Scharnierfach mit Verriegelungssystem des Deckels in geöffneter Stellung. Kreisförmiger Deckel mit unten geschlossenem Schlitz, der zur Aufnahme des Öffnungs- und Hebeschlüssels geeignet ist; Verriegelungssystem aus Stahl mittels eines drehbaren Riegels mit Kontrast-Schraubenfeder; Vorrichtung, das geeignet ist, den Deckel im Scharnierfach am Rahmen zu befestigen, ohne die Entnahme des Deckels zu verhindern; umlaufendes und zentrales Feld zum Einfügen beliebiger Aufschriften (z. B. „Auftraggeber + usw“); Angabe der Abmessungen und der äußeren Form des Rahmens in cm; gleichmäßig verteilte Anti-Rutsch-Reliefs für einen vollständigen Wasserabfluss.

Technische Merkmale:

- Material: Sphäroguss
- Belastungsklasse: B125
- Bruchlast 125kn - 12,5 Tonnen
- Runder Rahmen
- Runder Deckel
- Verschlussystem mit Schlüssel
- Deckelschloss 90° Schloss
- Scharnier 110° max
- Außenmaße: Ø 850
- Nenndurchmesser: Ø 600 mm
- Höhe: 50 mm
- Gewicht: ca. 36 kg.

*Bild rein indikativ

- Material Schachtabdeckung Gusseisen
- Abmessungen Schachtabdeckungen Ø 850 mm

HOLITY.COM

Straßenschachtabdeckung runder Rahmen h638_109



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Straßenschachtabdeckung runder Rahmen
h638_109

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: Ø 850 mm