



## Gullydeckel für Parkflächen h638\_152

Straßenablauf aus Sphäroguss mit quadratischem Deckel. Klasse: C250. Außenmaße: 500 x 500 mm.

Ein Straßenablauf aus Sphäroguss gemäß der neuesten Ausgabe der Norm UNI EN 124, ideal für Parkplätze und Straßen mit Pflastersteinen. Er wird von einem nach ISO 9001:2015 zertifizierten Unternehmen hergestellt. Seine Struktur besteht aus einem Rahmen ohne äußere Begrenzungsrippe, der sowohl an der Basis als auch an der Oberseite quadratisch geformt ist und auf das Niveau der Straßenoberfläche ausgerichtet ist. Das Produkt ist mit einem quadratischen Gitterrost mit parallelen, in zwei Reihen angeordneten Schlitzten, einer zentralen Konkavität von 8 mm zur Begünstigung des nützlichen Gefälles an der Außenseite, einem zentralen Raum für eventuelle Beschriftungen und rutschhemmenden Reliefs ausgestattet, um die Sicherheit der Benutzer zu gewährleisten.

### Technische Merkmale:

- Außenabmessungen: 500 x 500 mm
- Höhe: 80 mm
- Nettobreite: 450 x 450 mm
- Entwässerung: 6 dm<sup>2</sup>
- Gesamtgewicht: 36 kg
- Material: Sphäroguss
- Rahmenform: quadratisch
- Rahmen ohne Außenrandlamelle
- Form des Deckels: quadratisch
- Klasse: C250
- Gefertigt nach UNI EN 124
- Zertifiziert nach ISO 9001:2015
- Bruchlast > 250 kN
- Detail zur Identifizierung der Außenmaße des Rahmens in cm
- Raum für kundenspezifische Anpassungen, falls erforderlich
- Gitterrost mit hoher Entwässerungskapazität

\*Bilder rein indikativ

## INFORMATIONEN

- Länge in mm 500.0000
- Tiefe in mm 500.0000
- Höhe in mm 80.0000



## Gullydeckel für Parkflächen h638\_152

