



## Gullydeckel mit rechteckigem Gitterrost h638\_153

Gullydeckel aus Sphäroguss mit rutschfesten Reliefs. Klasse: KN400. Außenmaße: 400 x 500 mm.

Gullydeckel aus Gusseisen nach EN 1563 mit einer Bruchfestigkeit von mehr als 400 kN, hergestellt von einem nach ISO 9001:2015 zertifizierten Unternehmen. Bestehend aus einem rechteckigen Rahmen, der sowohl unten als auch oben mit dem Straßenniveau fluchtet. Der Ablauf hat einen rechteckigen Gitterrost mit parallelen Öffnungen, die in zwei Reihen angeordnet sind; eine zentrale Konkavität von 30 mm, um ein ergonomisches Gefälle auf der Oberseite zu gewährleisten; ein spezielles zentrales Feld für die Einfügung von Beschriftungen und eine rutschfeste Prägung. Das Produkt ist ideal für Parkplätze, Parkhäuser und Straßenränder.

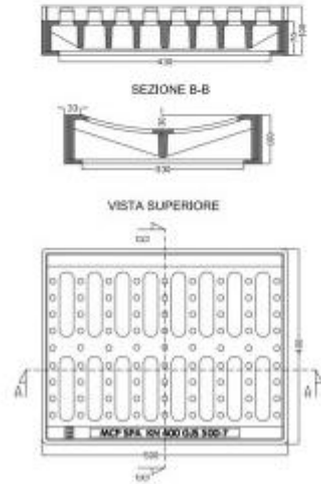
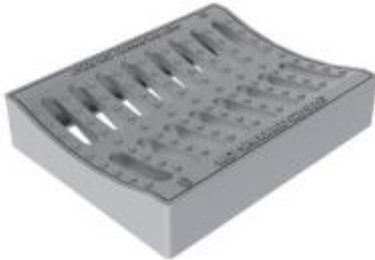
### Technische Merkmale:

- Außenmaße: 400 x 500 mm
- Höhe: 100 mm
- Nettobreite: 330 x 430 mm
- Entladung: 5,89 dm<sup>2</sup>
- Gesamtgewicht: 37 kg
- Material: Sphäroguss
- Rahmenform: rechteckig
- Rahmen ohne Außenrandlamelle
- Form des Deckels: rechteckig
- Klasse: KN400
- Gefertigt nach EN 1563
- Zertifiziert nach ISO 9001:2015
- Bruchlast > 250 kN
- Raum für individuelle Gestaltung
- Gitterrost mit hoher Entwässerungsleistung

\*Abbildungen rein indikativ

## INFORMATIONEN

- Länge in mm 500.0000
- Tiefe in mm 400.0000
- Höhe in mm 100.0000



### Gullydeckel mit rechteckigem Gitterrost h638\_153

Länge in mm: 407 mm  
Tiefe in mm: 400 mm  
Höhe in mm: 399 mm