



Gullydeckel aus Gusseisen h638_145

Straßenablauf aus Sphäroguss. Klasse: D400. Außenmaße: 640 x 940 mm.

Der Gullydeckel aus Gusseisen ist ein unverzichtbares Accessoire für die städtische Einrichtung, um die Sicherheit der Bürger zu gewährleisten und dafür zu sorgen, dass das Regenwasser von der Straße ordnungsgemäß in die Kanalisation abfließt. Das Produkt verfügt über einen rechteckigen Rahmen mit einer kontinuierlichen äußeren Umfangsklappe für eine größere Stützbasis und eine bessere Verankerung im Fundament. Das Produkt ist mit einem Gitter mit hoher Abflusskapazität und einem rechteckigen Deckel ausgestattet.

Technische Merkmale:

- Material: Gusseisen
- Außenmaße: 640 x 940 mm
- Nettomaße: 544 x 844 mm
- Höhe: 80 mm
- Ausladung: 20,57 dm²
- Gewicht: 72 kg
- Klasse: D400
- Form des Rahmens: rechteckig
- Deckelform: rechteckig
- Bruchlast größer als 400 kN
- Gitter mit hoher Abflusskapazität
- Rahmen mit Außenrippe

*Bilder rein indikativ

INFORMATIONEN

- Länge in mm 940.0000
- Tiefe in mm 640.0000
- Höhe in mm 80.0000

