



Runder Straßenschachtdeckel Klasse D400 h638_110

Schachtabdeckung aus Gusseisen mit Rahmen und rundem Deckel. Ø 785 mm. Klasse D400.

Schachtabdeckung aus sphäroidischem Gusseisen mit rundem Rahmen und rundem Deckel, hergestellt von einem nach ISO 9001:2015 zertifizierten Unternehmen, in Übereinstimmung mit der neuesten Ausgabe der UNI EN 124 Belastungsklasse D400, für den Einsatz in Bereichen, die für PKW und LKW zugänglich sind, einschließlich Fahrbahnen, Seitenstreifen und Fußgängerzonen. Runder Rahmen ohne äußere Umrandungsklappe. Im Rahmen eingebettete Elastomerdichtung für Geräuscharmheit und Stabilität. 90°-Deckelverschluss.

Technische Eigenschaften:

- Material: Sphäroguss
- Belastungsklasse: D400
- Bruchlast > 400 kN
- Runder Rahmen
- Kreisförmiger Deckel
- Automatisches Schließen
- Elastomer-Dichtung
- Scharnier 110° max
- Außenmaße: Ø 785 mm
- Nenndurchmesser: Ø 625 mm
- Höhe: 100 mm
- Gewicht: ca. 77 kg

*Bild rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Material Schachtabdeckung** Gusseisen

- Abmessungen Schachtabdeckungen Ø 785 mm



Runder Straßenschachtdeckel Klasse D400 h638_110



Runder Straßenschachtdeckel Klasse D400 h638_110

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: Ø 785 mm