



✓ **HRN EN 124**

↓ **C250 / D400**

∅ **600mm**

Opis proizvoda

Slivni poklopac okna svijetlog promjera 605 mm, iz lijevanog željeza EN-GJS-500-7 (nodularni lijev), okrugli, s okruglim BEGU® okvirom od lijevanog željeza obloženim betonom C 35/45 (razreda izloženosti XC4, XD3, XS3, XF3, XF4, XA3), s Pewepren® uloškom protiv lupanja izrađenim od sintetičkog elastomera tvrdoće cca. 70° (Shore A), razreda opterećenja C250 / D400 (HRN EN 124), s dva bezvijčana elementa za zaključavanje koji ne zahtijevaju održavanje i potpuno su sigurni od podizanja uslijed prometa, sa zaštitnim premazom. Upojna površina 1198 cm², širina raspora 31 mm, najveća duljina raspora 115 mm. Vanjski promjer okvira 785 mm, visina okvira 125 mm, masa 107,0 kg. Pritisak okvira na dosjednu površinu iznosi 2,6 N/mm². Ugradnja sve prema uputama proizvođača ACO.

Informacije o proizvodu

Opcije

- razred opterećenja C250 / D400

Pribor

- poluga za podizanje (art. 600643)

Prednosti

- BEGU® okvir visine 125,0 mm
- trajni uložak od PEWEPREN® sintetičkog elastomera
- svijetli otvor promjera 605 mm, velika upojna moć

| masa | kom/paleta | razred opterećenja | zaštitni premaz | artikl |
|------|------------|--------------------|-----------------|--------|
| 107 | 12 | C250 | + | 602060 |
| 107 | 12 | D400 | + | 601620 |