



✓ **HRN EN 124**

↓ **D400**

∅ **600mm**

## Opis proizvoda

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 D400 (HRN EN 124), s dva bezvijčana elementa za zaključavanje koji ne zahtijevaju održavanje i potpuno su sigurni od podizanja uslijed prometa, sa/bez otvora za ventiliranje, sa/bez zaštitnog premaza.

Vanjski promjer okvira 785 mm, visina okvira 125 mm, masa 109,0 kg. Pritisak okvira na dosjednu površinu iznosi 2,6 N/mm<sup>2</sup>.

Ugradnja sve prema uputama proizvođača ACO.

## Informacije o proizvodu

### Opcije

- sa/bez otvora za ventiliranje
- sa/bez zaštitnog premaza
- opcija natpisa/loga na poklopcu

### Pribor

- poluga za podizanje (art. 600643)

## Prednosti

- BEGU® okvir visine 125,0 mm
- trajni uložak od PEWEPREN® sintetičkog elastomera
- sigurno namještanje poklopca zbog dodatnih stabilizacijskih utora

masa	kom/paleta	otvori za ventiliranje	zaštitni premaz	artikl
109	10	+	-	604033
109	10	-	-	604034
109	10	+	+	604039
109	10	-	+	604040