



**HRN EN 124**

**D400**

**Ø 600mm**

### Opis proizvoda

Poklopac okna svjetlog promjera 600 mm, za ugradnju u tunele i prometnice visokog intenziteta i brzine prometovanja, iz lijevanog željeza EN-GJL-200 (sivi lijev), okrugli, s okruglim rebrastim okvirom za sidrenje i utorima za ugradnju izravno u beton. Svi dosjedi i dodirne površine okvira i poklopca su strojno obrađeni za kvalitetno nalijeganje, s Pewepren® uloškom protiv lupanja izrađenim od sintetičkog elastomera tvrdoće cca. 70° (Shore A), vodotijesan, razreda opterećenja D400 (prema HRN EN 124), s tri brtvljena vijčana zaključavanja koja ne zahtijevaju održavanje i potpuno su sigurni od podizanja uslijed prometa, sa zaštitnim premazom. Vanjski promjer rebara okvira 820 mm, vanjski promjer okvira 720 mm, visina okvira 100 mm, dubina poklopca 100 mm, masa poklopca 80,0 kg, ukupna masa 126,0 kg.

Ugradnja sve prema uputama proizvođača ACO.

### Informacije o proizvodu

#### Opcije

- vodotijesan poklopac, za površinske procijedne vode
- opcija natpisa/loga na poklopcu
- Pribor
- poluga za podizanje (art. 85518)

### Prednosti

- zaključavanje u tri točke uz masu poklopca jamče sigurnost protiv iskakanja poklopca iz okvira uslijed prometa
- sigurno namještanje poklopca zbog dodatnih stabilizacijskih utora

masa	kom/paleta	visina okvira	zaštitni premaz	artikl
126,0	10	100mm	+	1D60.11.52