



### Opis proizvoda

Poklopac inspeksijskog okna svijetlog promjera 400 mm, iz lijevanog željeza EN-GJS-500-7 (nodularni ljev), okrugli, s dosjednom stopom, 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 dosjedne stope 528 mm, vanjski promjer okvira 462 mm, visina okvira 110 mm, masa 38,0 kg. Pritisak okvira na dosjednu površinu iznosi 1,6 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

- bezvijčani elementi za zaključavanje
- sigurno namještanje poklopca zbog dodatnog stabilizacijskog utora

✓ **HRN EN 124**

↓ **D400**

∅ **400mm**

masa	kom/paleta	otvori za ventiliranje	zaštitni premaz	artikl
38		+	-	314053
38		-	-	314043
38		+	+	314056
38		-	+	314055