

# Gură de vizitare IC-S 100

Nr. articol: 3000



## Domeniu de utilizare

Gura de vizitare IC-S 100 – în plus față de accesibilitatea și curățarea ușoară – asigură drenarea corespunzătoare a apei confluențelor din câmpul de vegetație al acoperișurilor verzi extensive cu grosimea straturilor până la 10 cm.

## Avantaje

- ☑ carcasă din polipropilenă rezistentă la lovituri și radiații UV
- ☑ asigură accesul și curățarea ușoară la scurgere
- ☑ razele solare nu pătrund în scurgere, eliminând astfel apariția vegetației nedorite
- ☑ scurgerea apei este asigurată printr-un grilaj din oțel inoxidabil cu suprafață de 25 cm<sup>2</sup>
- ☑ se poate comanda și cu înălțimi individuale

## Date tehnice

Înălțime	100 mm
Lățime	300 mm
Lungime	300 mm
Greutate	1,89 kg
Material carcasă și capac	polipropilenă rezistentă la lovituri și radiații UV
Culoare	RAL7032
Sistem de închidere	zinc turnat
Material grilaj	oțel inoxidabil
Suprafață grilaj	2534 mm <sup>2</sup>
Dimensiune deschidere grilaj	1300 mm <sup>2</sup>
Unitate de ambalare	90 buc./palet

## Text anunț

Gura de vizitare ArchiGreen® IC-S 100 asigură accesul și curățarea confluențelor pe acoperișuri verzi extensive cu grosimea straturilor până la 10 cm. Carcasă din polipropilenă rezistentă la lovituri și radiații UV; 4 suporturi de distribuire a sarcinii; capac circulabil pedestru montat pe suprafața interioară a gurii de vizitare, cu posibilitate de închidere; scurgerea apei este asigurată printr-un grilaj din oțel inoxidabil cu suprafață de 25 cm<sup>2</sup>; sistem de închidere din zinc turnat; dimensiuni: 30×30×10 cm (Lun.×Lăț.×Înălț.); greutate: 1,89 kg; culoare: bej, RAL7032.

## Dimensiuni

