

Gură de vizitare IC-S 300

Nr. articol: 3004



Domeniu de utilizare

Gura de vizitare IC-S 300 – în plus față de accesibilitatea și curățarea ușoară – asigură drenarea corespunzătoare a apei confluențelor din câmpul de vegetație al acoperișurilor verzi intensive cu grosimea straturilor până la 30 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 cm²
- ☑ se poate comanda și cu înălțimi individuale

Date tehnice

Înălțime	300 mm
Lățime	300 mm
Lungime	300 mm
Greutate	3,98 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 ²
Dimensiune deschidere grilaj	1300 mm ²
Unitate de ambalare	30 buc./palet

Text anunț

Gura de vizitare ArchiGreen® IC-S 300 asigură accesul și curățarea confluențelor pe acoperișuri verzi intensive cu grosimea straturilor până la 30 cm. Carcasă din polipropilenă rezistentă la lovituri și radiații UV; 4 suporturi de distribuție 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 cm²; sistem de închidere din zinc turnat; dimensiuni: 30×30×30 cm (Lun.×Lăț.×Înălț.); greutate: 3,98 kg; culoare: bej, RAL7032.

Dimensiuni

