

IC-P 450 attika kontrollakna

Cikkszám: 3059



Alkalmazási terület

Az IC-P 450 attika kontrollakna - könnyű hozzáférhetőség és tisztíthatóság mellett – biztosítja a 45 cm rétegvastagságú, külső vízvezetésű zöldtetők attika menti összefolyóinak a megfelelő vízvezetését.

Előnyök

- ☑ ütés- és UV álló polipropilén anyagból készül
- ☑ közvetlenül az attikához illeszthető
- ☑ nem jut be napfény az aknába, kizárva ezzel a nemkívánatos vegetáció megjelenését
- ☑ a felületi víz elvezetését 25 cm² felületű, rozsdamentes acél vízbefolyó szűrőrács biztosítja
- ☑ a fedél törhetetlen, öntött cink ötvözetből készült zárszerkezettel szerelt
- ☑ egyedi magasságban is rendelhető

Technikai adatok

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Magasság | 450 mm |
| Szélesség | 300 mm |
| Hosszúság | 300 mm |
| Tömeg | 5,59 kg |
| Ház és fedél anyaga | ütés- és UV-álló polipropilén |
| Szín | RAL7032 |
| Zárszerkezet | cink ötvözet |
| Vízbefolyó szűrőrács anyaga | rozsdamentes acél |
| Vízbefolyó szűrőrács felülete | 2534 mm ² |
| Vízbefolyó szűrőrács nyílásméret | ~ 1300 mm ² |
| Csomagolási egység | 18 db/raklap |

Kírási szöveg

ArchiGreen® IC-P 450 attika kontrollakna alkalmazása 45 cm rétegvastagságú, külső vízvezetésű zöldtetőkön biztosítja az összefolyók könnyű hozzáférhetőségét és tisztíthatóságát. Ütés- és UV-álló polipropilén ház; attika felé eső sarkai gyengítések mentén levághatók; 2 db teherelosztó talp; akna belső felületén nyugvó, zárható és lépésálló fedél; a felületi víz elvezetéséhez 25 cm² felületű rozsdamentes acél vízbefolyó szűrőrács; cink ötvény zárszerkezet; méret: 30×30×45 cm (H×SZ×M); tömeg:5,59 kg; szín: bézs, RAL7032.

Méretetek

