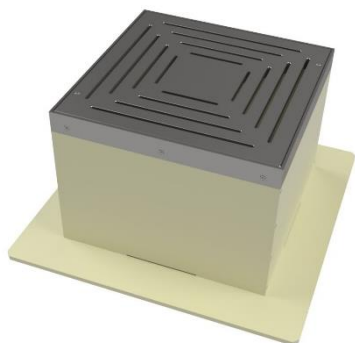


IC-V 400 kontrollakna járműforgalomhoz

Cikkszám: 3071



Alkalmazási terület

Az IC-V 400 könnyű járműforgalommal terhelhető kontrollakna könnyű hozzáférhetőség és tisztíthatóság mellett biztosítja a 30 cm rétegvastagságú burkolt felületekbe eső összefolyók megfelelő vízvezetését.

Előnyök

- ütés- és UV álló polipropilén anyagból készül
- könnyű járműforgalommal terhelhető
- használatával az összefolyó könnyen hozzáférhető, egyszerűen tisztítható
- a felületi víz elvezetését 95 cm² felületű, rozsdamentes acél vízbefolyó szűrőrács biztosítja
- a fedél zárható, törhetetlen, festett acélból készül
- egyedi magasságban is rendelhető

Technikai adatok

Magasság	300 mm
Szélesség	400 mm
Hosszúság	400 mm
Tömeg	21,7 kg
Ház anyaga	ütés- és UV-álló polipropilén
Ház színe	RAL7032
Fedlap anyaga	festett acél (1.0038)
Fedlap színe	fekete
Vízvezető nyílások felülete	~ 95 cm ²
Csomagolási egység	8 db/raklap

Kiírási szöveg

ArchiGreen® IC-V 400 járműforgalommal terhelhető kontrollakna alkalmazása 30 cm rétegvastagságú burkolt felületeken biztosítja az összefolyók könnyű hozzáférhetőségét és tisztíthatóságát. Ütés- és UV-álló polipropilén ház és teherelosztó talp; a felületi víz elvezetésére 185 cm² nyílásfelületű, festett acél fedlap; méret: 40×40×30 cm (H×SZ×M); tömeg: 21,7 kg; fedlap színe: fekete; ház színe: bézs, RAL7032.

Méretek

