

FELHASZNÁLÁS

- zöldtető burkolati csapadékvizeinek összegyűjtésére
- homlokzatok lecsapódó csapadékvizének összegyűjtésére
- a szükséges rétegvastagság eléréséhez beépíthetők teraszlabakra, zúzalékagyakra is
- illeszthetők fagyálló lapburkolatok, fa vagy WPC burkolatok mellé

JELLEMZŐK

- könnyű szerkezet: alumínium alsórész
- kétféle ráccsal:
 - rozsdamentes acél ráccsal
 - tüzhorganyzott hálósráccsal
- perforált vízvezető nyílásokkal a csapadék gyorsabb, csatornázást nem igénylő elvezetéséért
- A15 terhelhetőségi osztály, gyalogos forgalomra
- gyors és pontos kivitelezés
- 5 cm-es magassága kedvező bármilyen rétegrendhez
- teraszlabák alkalmazásával elérhető a szükséges rétegvastagság



MŰSZAKI KIÍRÁS

T-Line 50/150 fix magasságú folyóka perforált hálós ráccsal

5 cm magas folyóka alumínium alsórészrel és tüzhorganyzott hálós ráccsal, perforált vízvezető nyílásokkal. Terhelhetőségi osztály: A15; rácsosztás: 30×10 mm; vízvezető nyílások: 50×3 mm és 70×3 mm, 88 db/fm; össz vízáteresztő felület: 6800 mm²/fm, ebből vízszintes felületen: 4533 mm²/fm, függőleges felületen: 2267 mm²/fm; anyagvastagság: 1,5 mm; méret: 1000×150×50 cm (h×sz×m); tömeg: 4,05 kg/db

T-Line 50/200 fix magasságú folyóka perforált hálós ráccsal

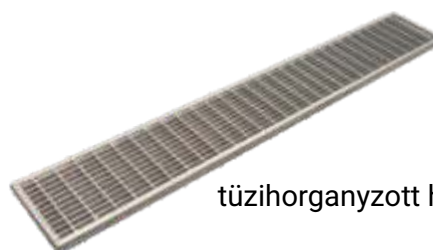
5 cm magas folyóka alumínium alsórészrel és tüzhorganyzott hálós ráccsal, perforált vízvezető nyílásokkal. Terhelhetőségi osztály: A15; rácsosztás: 30×10 mm; vízvezető nyílások: 50×3 mm és 70×3 mm, 88 db/fm; össz vízáteresztő felület: 6800 mm²/fm, ebből vízszintes felületen: 4533 mm²/fm, függőleges felületen: 2267 mm²/fm; anyagvastagság: 1,5 mm; méret: 1000×200×50 cm (h×sz×m); tömeg: 4,9 kg/db

T-Line 50/250 fix magasságú folyóka perforált hálós ráccsal

5 cm magas folyóka alumínium alsórészrel és tüzhorganyzott hálós ráccsal, perforált vízvezető nyílásokkal. Terhelhetőségi osztály: A15; rácsosztás: 30×10 mm; vízvezető nyílások: 50×3 mm és 70×3 mm, 88 db/fm; össz vízáteresztő felület: 6800 mm²/fm, ebből vízszintes felületen: 4533 mm²/fm, függőleges felületen: 2267 mm²/fm; anyagvastagság: 1,5 mm; méret: 1000×250×50 cm (h×sz×m); tömeg: 6,1 kg/db



rozsdamentes acélrács



tüzhorganyzott hálósrács



greentech

