

Alkalmazási terület



A TG-F 400 víznyelő rácok a gyalogos forgalommal terhelt, burkolt tetőteraszok hatékony vízelvezetését, valamint az összefolyók könnyű hozzáférhetőségét, tisztíthatóságát biztosítják.

Technikai adatok

Magasság	50 mm
Szélesség	400 mm
Hosszúság	400 mm
Tömeg	3,67 kg
Rácstípus	tűzihorganyzott hálós rác
Rácsosztás	44 x 11 mm
Ház anyaga	ütés- és UV-álló polipropilén
Ház színe	RAL7032
Terhelhetőségi osztály	A15
Csomagolási egység	120 db/raklap
Díjnorma	0,4 óra/db

Előnyök

minden tetőösszefolyóhoz illeszthető

használatával az összefolyók könnyen hozzáférhető, egyszerűen tisztítható

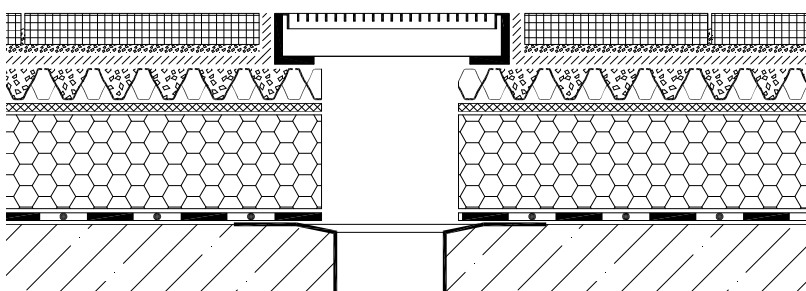
rendkívül teherbíró, UV-álló polipropilén ház

sűrű rácsoztás védi az összefolyót a nagyobb szennyeződésektől

egyszerűen, gyorsan beépíthető

egyedi magasságban is rendelhető, megkönnyítve ezzel a beépítést

Beépítési javaslat



Kiírási szöveg

ArchiGreen® TG-F 400 fix magasságú víznyelő rác alkalmazása a gyalogos forgalommal terhelt, burkolt tetőteraszok felületi vizének hatékony elvezetését és az összefolyók könnyű hozzáférhetőségét, tisztíthatóságát biztosítja. Ütés- és UV-álló polipropilén ház; 44x14 mm osztásközű, tűzihorganyzott fedlaprác; terhelhetőségi osztály: A15; méret: 400x400x50 mm (HxSZxM); tömeg: 3,67 kg; ház színe: bézs, RAL7032.

Az ARCHIGREEN Zöldtető Kft. a változtatások jogát fenntartja!