

APV4344

Padlóösszefolyó 105×105/50/75 mm függőleges, rozsdamentes rács, rozsdamentes szigetelés rögzítő karima a 2.szintű szigeteléshez, vizes és száraz búzzár

Alkalmazás

Akadálymentes hozzáféréshez

A padlószint vízvezetéséhez

Külső terekhez, ahol lehetséges a fagypont alatti hőmérséklet – száraz búzzár

Belső terekhez, ahol valószínű a lefolyórendszer és a víz gyakori használata

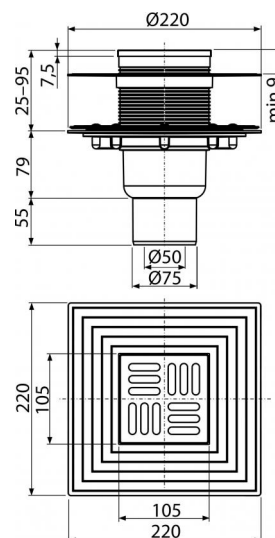
(fürdőszobák) – vízbúzzár

Jellemzők

- Kompatibilitás a padlóösszefolyók egyes részeivel beleértve a víz és száraz "SMART" búzzárt
- Karima a 2. szintű szigeteléshez a burkolat alatti vízszigetelés csatlakozásához
- Anyaga: rozsdamentes acél AISI 304, DIN 1.4301
- Anyaga: polipropilén amely ellenáll a mechanikai, kémiai és hőkárosodásnak
- Mechanikusan tisztítható szifon egészen a szennyvíz csatlakozásig
- Rozsdamentes rács 102×102×5 mm
- Rozsdamentes rögzítő karima a bitumenes vagy textília szigetelés szilárd rögzítéséhez
- Függőleges csatlakozás Ø50/75 mm
- Széles szigetelő karima az épület vízszigetelésének csatlakozásához
- Választható búzzár használat, vízbúzzár vagy száraz búzzár
- Magasságra állítható rácstartó elem 25–95 mm
- A búzzárak megakadályozzák a bűz visszaáramlását a szennyvízcsatornából

Csomag tartalma

- rácsmagasító elem 105×105 mm
- Karima a 2. szintű szigeteléshez belső Ø105 mm
- Rozsdamentes rács
- Rozsdamentes szigetelés rögzítő karima + szerelő szett
- Tömítés készlet
- Száraz búzzár
- A padlóösszefolyó teste vízszintes Ø50/75 mm
- Vízbúzzár



Rendelési szám, Logisztikai információk

Kód	EAN	Súly (db csomagolás paletta)	Méret (db csomagolás)	Mennyiség (csomagolás paletta)
APV4344	8595580518530	1,1691 9,4840 209,7600 kg	230×190×230 780×245×475 mm	8 160 db

Garanciák Vámtarifaszám Szabványok

2/6 év 39269097 EN 1253

Műszaki adatok

- Teljes szerkezeti magasság 159-229 mm
- A búzzár nyomás ellenállása 470 Pa
- Szennyvízvezető cső átmérője 75/50 mm
- Áramlási sebesség a rácson keresztül (száraz búzzár) 62 l/min
- Áramlási sebesség a rácson keresztül (vízbúzzár) 46 l/min
- Terhelési osztály K3 300 kg
- Vízbúzzár 51 mm