

APV2324

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

Alkalmazás

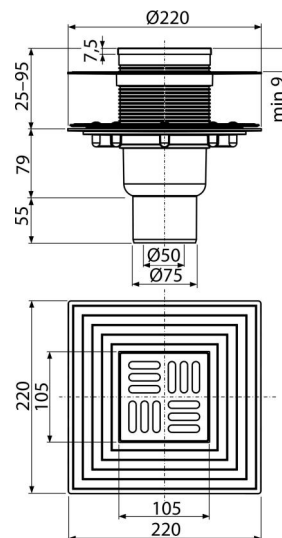
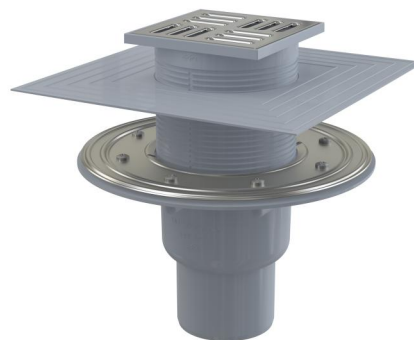
Akadálymentes hozzáféréshez
A padlószint vízvezetéséhez
A belső terekhez, ahol nem valószínű a lefolyórendszer és a víz rendszeresen használata (mosodák, kazánházak, pincék)

Jellemzők

- Kombinált SMART búzzár
- 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
- A vízoszlop és a mechanikus csappantyú hatékonyan megakadályozzák a bűz visszaáramlását a szennyvízcsatornából
- Magasságra állítható ráccstartó elem 25–95 mm

Csomag tartalma

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



Rendelési szám, Logisztikai információk

Kód	EAN	Súly (db csomagolás paletta)	Méret (db csomagolás)	Mennyiség (csomagolás paletta)
APV2324	8595580518509	1,14 9,14 202,9 kg	230×190×230 780×245×475 mm	8 160 db

Garanciák

2/6 év * [Szabványok](#)

EN 1253

Műszaki adatok

- Teljes szerkezeti magasság 159-229 mm
- Szennyvízvezető cső átmérője 75/50 mm
- Áramlási sebesség a rácson keresztül 37 l/min
- Terhelési osztály K3 300 kg
- Búzzár 30 mm