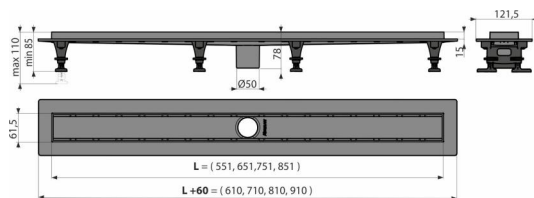


APZ2012-750 Optimal

Podlahový žlab s okrajom pre perforovaný rošt alebo vloženie dlažby, bez zápachovej uzávery



Použitie

- Pre bezbariérový prístup
- Pre napojenie na centrálny sifón
- Pre odvodnenie spích v úrovni podlahy
- Pre osadenie do priestoru alebo do blízkosti stien
- Pre perforované rošty
- Pre plný rošt SOLID
- Pre použitie vo vnútri budov
- Pre rošt TILE na vloženie dlažby

Vlastnosti

- Bezpečné napojenie na hydroizoláciu stavby
- Materiál: polypropylén plnený mastencom odolný proti mechanickému, chemickému a tepelnému poškodeniu
- Samolepiaca páska pre kvalitnú hydroizoláciu
- Stavebná výška od 85 mm
- Výškovo nastaviteľné plastové kotviace nohy 0–27 mm umožňujúce rýchlu a komfortnú inštaláciu vrátane presného nastavenia roviny
- Zvýšená odolnosť proti chemikáliám

Rozsah dodávky

- Fixačný materiál pre uchytenie nastaviteľných nôh: vrut 4,2×9,5 – 8 ks
- Fixačný set: vrut Ø4,2×38 mm – 8 ks, hmoždinka Ø8 mm – 8 ks
- Samolepiaca hydroizolačná páska
- Výškovo nastaviteľné nohy 4 ks
- Žlab

Objednací kód, Logistické informácie

| Kód | EAN | Hmotnosť (kus balenie paleta) | Rozmer (kus balenie) | Množstvo (balenie paleta) |
|-------------|---------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| APZ2012-750 | 8595580559496 | 750 mm 1,21 14,52 43,6 kg | 820×143×106 830×825×375 mm | 12 36 ks |

Záruky
2/6 rokov * Normy
EN 1253

Technické parametre

- Celková stavebná výška 85-110 mm
- Minimálna hrúbka betónu 78 mm
- Priemer odpadového potrubia 50 mm
- Prietok s vtokovou mriežkou >80 l/min
- Trieda zaťaženia K3 300 kg