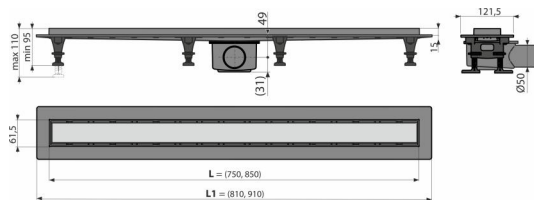


APZ2012-OPTION9-850 Optimal

Podlahový žlab s okrajem pro oboustranný rošt



Použití

- Pro bezbariérový přístup
- Pro odvodnění sprch v úrovni podlahy
- Pro osazení do prostoru nebo do blízkosti stěn
- Pro použití uvnitř budov

Vlastnosti

- Bezpečné napojení na hydroizolaci stavby
- Materiál: polypropylen plněný maskem odolný proti mechanickému, chemickému a tepelnému poškození
- Mechanicky čistitelný sifon až po odpadní trubku
- Samolepicí páska pro kvalitní hydroizolaci
- Stavební výška od 95 mm
- Vodní zápachová uzávěra s otočným kolénem
- Výškově stavitelné plastové kotvící nohy umožňující rychlou a komfortní instalaci včetně přesného nastavení roviny
- Zvýšená odolnost proti chemikáliím

Rozsah dodávky

- Fixační set pro uchycení stavitelných noh: vrut 4,2x9,5 – 8 ks
- Oboustranný rošt OPTION
- Samolepicí hydroizolační páska
- Sítka na nečistoty
- Vodní zápachová uzávěra
- Výškově stavitelné nohy
- Žlab

Objednací kód, Logistické informace

| Kód | EAN | Hmotnost (kus balení paleta) | Rozměr (kus balení) | Množství (balení paleta) |
|---------------------|---------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| APZ2012-OPTION9-850 | 8595580577711 | 2,16 43,14 129,4 kg | 820x125x150 980x780x410 mm | 20 60 ks |

| Záruky | Celní kód | Normy |
|-----------|-----------|-------------|
| 2/6 let * | 39229000 | ČSN EN 1253 |

Technické parametry

- Celková stavební výška 95-110 mm
- Minimální tloušťka betonu 85 mm
- Odolnost zápachové uzávěry proti tlaku 710 Pa
- Průměr odpadního potrubí 50 mm
- Průtok s vtokovou mřížkou 50 l/min
- Třída zatížení K3 300 kg
- Vodní uzávěra kombinovaná s vodním sloupcem 30 mm