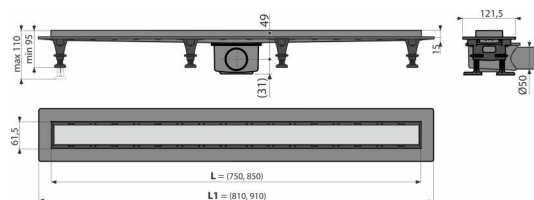


# APZ2012-OPTION9-850 Optimal

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 4,2×9,5 – 8 ks
- Oboustranný rošt OPTION
- Samolepicí hydroizolační páska
- Sítko 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	820×125×150   980×780×410 mm	20   60 ks

Záruky  
2/6 let \* **Normy**  
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