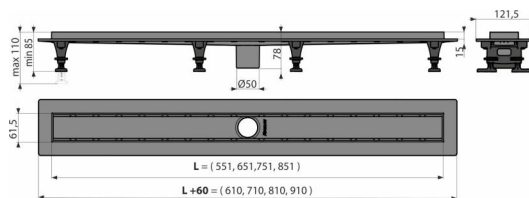


# APZ2012-850 Optimal

Podlahový žlab s okrajem pro perforovaný rošt nebo vložení dlažby, bez zápachové uzávěry



## Použití

- Pro bezbariérový přístup
- Pro napojení na centrální sifon
- Pro odvodnění sprch v úrovni podlahy
- Pro osazení do prostoru nebo do blízkosti stěn
- Pro perforované rošty
- Pro plný rošt SOLID
- Pro použití uvnitř budov
- Pro rošt TILE na vložení dlažby

## Vlastnosti

- Bezpečné napojení na hydroizolaci stavby
- Materiál: polypropylen plněný mastkem odolný proti mechanickému, chemickému a tepelnému poškození
- Samolepicí páska pro kvalitní hydroizolaci
- Stavební výška od 85 mm
- Výškově stavitelné plastové kotvící nohy 0–27 mm 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
- Fixační set: vrut Ø4,2×38 – 8 ks, hmoždinka Ø8 – 8 ks
- Samolepicí hydroizolační páska
- Výškově stavitelné nohy 4 ks
- Žlab

## Objednací kód, Logistické informace

Kód	EAN	Délka	Hmotnost (kus   balení   paleta)	Rozměr (kus   balení)	Množství (balení   paleta)
APZ2012-850	8595580559502	850 mm	1,3051   13,7772   74,8142 kg	920×143×106   930×825×375 mm	14   42 ks

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

## Technické parametry

- Celková stavební výška 85-110 mm
- Minimální tloušťka betonu 78 mm
- Průměr odpadního potrubí 50 mm
- Průtok s vtokovou mřížkou >80 l/min
- Třída zatížení K3 300 kg