

# APZ101-650 Low

Podlahový žlab s okrajem pro perforovaný rošt

## Použití

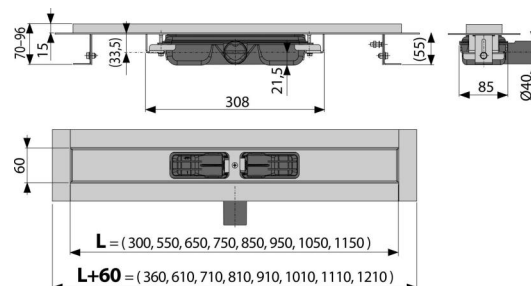
- Pro bezbariérový přístup
- Pro místa s omezenou stavební výškou podlahy
- Pro odvodnění sprch v úrovni podlahy
- Pro osazení do prostoru nebo do blízkosti stěn
- Pro perforované nerez rošty
- Pro použití uvnitř budov

## Vlastnosti

- Límec a vpust jsou chráněny fólií, vanička polystyrenovou vložkou
- Materiál sifonu: polypropylen
- Materiál žlabu: nerezová ocel 2 mm, AISI 304, DIN 1.4301
- Mechanicky čistitelný sifon až po odpadní trubku
- Podlahový žlab z nerezové oceli (zušlechtění materiálu mořením a pasivací, elektrochemické přešetění)
- Samolepicí páska pro kvalitní hydroizolaci
- Sifon napevno spojen se žlabem – 100% vodotěsnost
- Stavební výška od 55 mm
- Výškově stavitelný
- Vysoký průtok je umožněn díky dvěma komorám sifonu
- Záruka 25 let

## Rozsah dodávky

- Fixační set: vřut Ø6x50 – 2 ks, hmoždinka Ø10 – 2 ks
- Instalační kryt koryta - polystyren
- Ochranná fólie límce žlabu
- Ochranná fólie vtoku do sifonu
- Samolepicí hydroizolační páska
- Žlab smontovaný se sifonem



## Objednací kód, Logistické informace

| Kód        | EAN           | Délka  | Hmotnost<br>(kus   balení   paleta) | Rozměr<br>(kus   balení) | Množství<br>(balení   paleta) |
|------------|---------------|--------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| APZ101-650 | 8595580504144 | 650 mm | 2,9947   35,9364   127,8092 kg      | 720x135x170   mm         | 12   36 ks                    |

| Záruky     | Celní kód | Normy       |
|------------|-----------|-------------|
| 2/25 let * | 39229000  | ČSN EN 1253 |

## Technické parametry

- Celková stavební výška 70-96 mm
- Minimální tloušťka betonu 55 mm
- Odolnost zápachové uzávěry proti tlaku 575 Pa
- Odpadní potrubí průměr 40 mm
- Průtok 35 l/min
- Třída zatížení K3 300 kg
- Zápachová uzávěra 28 mm