

# APZ1106-1150 Professional Low

Podlahový žlab s okrajem pro plný rošt, svislý odtok

## Použití

- Pro bezbariérový přístup
- Pro dřevostavby a montované stavby
- Pro místa s omezenou stavební výškou podlahy
- Pro odvodnění sprch v úrovni podlahy
- Pro osazení do prostoru nebo do blízkosti stěn
- Pro plné rošty, rošt FLOOR na vložení dlažby a hranolového roštu GAP
- 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 (zušlechťení materiálu mořením a pasivací, elektrochemické přešetění)
- Pro vkládání plných roštů – nerez, kalené sklo, syntetický kámen, roštu pro vložení dlažby a hranolového roštu
- Samolepicí páska pro kvalitní hydroizolaci
- Sifon napevno spojen se žlabem – 100% vodotěsnost
- Stavební výška od 65 mm
- Výškově stavitelný
- Vysoký průtok je umožněn díky dvěma komorám sifonu
- Záruka 25 let

## Rozsah dodávky

- Fixační set: vrut  $\varnothing 6 \times 50$  – 2 ks, hmoždinka  $\varnothing 10$  – 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) |
|--------------|---------------|---------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| APZ1106-1150 | 8595580527624 | 1150 mm | 4,62   55,50   186,5 kg             | 1220×135×170   mm        | 12   36 ks                    |

## Záruky

2/25 let \*

## Technické parametry

- Celková stavební výška 80-106 mm
- Minimální tloušťka betonu 65 mm
- Odolnost zápachové uzávěry proti tlaku 575 Pa
- Odpadní potrubí průměr 40 mm
- Průtok 44 l/min
- Třída zatížení K3 300 kg
- Zápachová uzávěra 28 mm