

APZ1-950

Podlahový žlab s okrajem pro perforovaný rošt

Použití

- Pro bezbariérový přístup
- 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
- Možnost dokoupení kombinované zápachové uzávěry
- Podlahový žlab z nerezové oceli (zúšlechťení materiálu mořením a pasivací, elektrochemické přešetění)
- Samolepicí páska pro kvalitní hydroizolaci
- Sifon napevno spojen se žlabem – 100% vodotěsnost
- Stavební výška od 85 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 (kus balení paleta) | Rozměr (kus balení) | Množství (balení paleta) |
|----------|---------------|--------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| APZ1-950 | 8594045932959 | 950 mm | 3,8509 46,2108 158,6324 kg | 1020x135x170 mm | 12 36 ks |

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

Technické parametry

- Celková stavební výška 100-158 mm
- Minimální tloušťka betonu 85 mm
- Odolnost zápachové uzávěry proti tlaku 982 Pa
- Odpadní potrubí průměr 50 mm
- Průtok 60-68,8 l/min
- Třída zatížení K3 300 kg
- Zápachová uzávěra 50 mm