

APV26C

Podlahová vpust 105×105/50 mm boční, mřížka nerez, límec 2. úrovně izolace, suchá zápachová uzávěra

Použití

Pro bezbariérový přístup

Pro odvodnění v úrovni podlahy

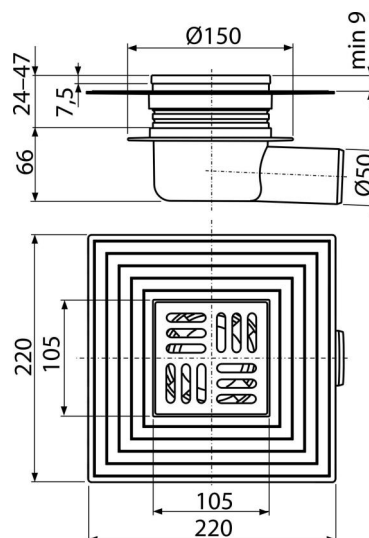
Pro venkovní prostory, kde je možný pokles teploty pod bod mrazu

Vlastnosti

- Boční napojení na odpad Ø50 mm
- Izolační límec pro napojení na hydroizolační stavby
- Límec 2. úrovně izolace k napojení hydroizolační vrstvy pod dlažbou
- Materiál: nerezová ocel AISI 304, DIN 1.4301
- Materiál: polypropylen odolný proti mechanickému, chemickému a tepelnému poškození
- Mechanická klapka suché zápachové uzávěry brání pronikání zápachu z kanalizace
- Mechanicky čistitelný sifon až po odpadní trubku
- Nerezová mřížka 102×102×5 mm
- Snížená stavební výška
- Suchá zápachová uzávěra
- Výškově upravitelné hrdlo 24–47 mm

Rozsah dodávky

- Hrdlo vpusti 105×105 mm
- Límec 2. úrovně izolace vnitřní Ø105 mm
- Nerezová mřížka
- Sada těsnění
- Suchá zápachová uzávěra
- Tělo vpusti boční Ø50 mm



Objednací kód, Logistické informace

| Kód | EAN | Hmotnost (kus balení paleta) | Rozměr (kus balení) | Množství (balení paleta) |
|--------|---------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| APV26C | 8595580507008 | 0,60 4,83 116,7 kg | 230×190×230 780×245×475 mm | 8 160 ks |

Záruky

2/6 let *

Normy

ČSN EN 1253

Technické parametry

- Celková stavební výška 90-113 mm
- Odolnost zápachové uzávěry proti tlaku 260 Pa
- Odpadní potrubí průměr 50 mm
- Průtok s vtokovou mřížkou 62 l/min
- Třída zatížení K3 300 kg