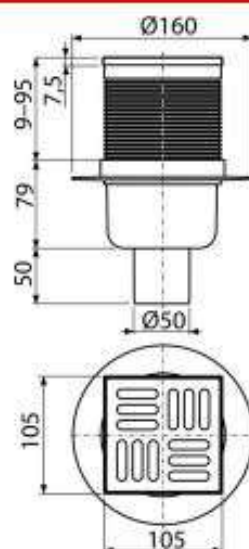


APV2

Sifon pardoseală 105x105/50 mm ieșire verticală, grătar din oțel inoxidabil, sistem de reținere a mirosurilor umede



Aplicație

Acces pentru scaune cu rotile

Pentru evacuarea apei din incinta de duș

Pentru interioare cu utilizare frecventă și regulată a apei în sifonul de pardoseală (băi)

Caracteristici

- Guler de izolație pentru conectarea la sistemul de impermeabilizare al clădirii
- Compatibilitatea cu sifoanele de pardoseală include sifon anti-miros SMART, umed sau uscat
- Material: oțel inoxidabil AISI 304, DIN 1.4301
- Material: polipropilenă rezistentă la șocuri mecanice, chimice sau termice
- Sifonul se poate curăța perfect, până la țeava de evacuare
- Grătar din oțel inoxidabil 102x102x5 mm
- Conectare directă la canalizare - Ø50 mm
- Sifonul anti-miros umed împiedică pătrunderea mirosurilor din canalizare
- Guler reglabil pe înălțime 9-95 mm

Conținutul pachetului

- Guler sifon de pardoseală 105x105 mm
- Grătar din oțel inoxidabil
- Kit de etanșare
- Corpul sifonului Ø50, evacuare verticală
- Sifon anti miros umed

Detalii pentru comandă, informații logistice

| Cod | EAN | Greutate (buc ambalare palet) | Dimensiuni (buc ambalare) | Cantitate (ambalare palet) |
|------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| APV2 | 8594045937640 | 0,4394 8,7880 160,6080 kg | 160x160x138 590x430x390 mm | 20 320 buc |

| Garanție | Codul vamal | Norme |
|-----------|-------------|---------|
| 2/6 ani * | 39269097 | EN 1253 |

Parametrii tehnici

- Înălțime totală de instalare 138-224 mm
- Rezistența sifonului anti-miros la presiune 480 Pa
- Diametrul țevii Deșeurii 50 mm
- Debit de apă admis de grătar 46 l/min
- Clasa de sarcină - K3 300 kg
- Sifon anti miros 51 mm