

## APV26C

Sifon pardoseală 105×105/110 mm ieșire laterală, grătar din oțel inoxidabil, guler izolație suplimentară, sistem de reținere a mirosurilor uscat

### Aplicație

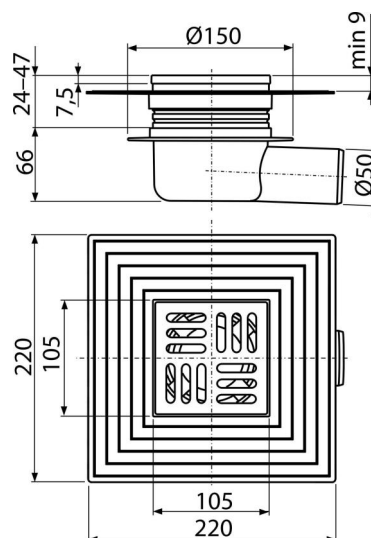
Acces pentru scaune cu rotile  
Pentru evacuarea apei din incinta de duș  
Pentru spații exterioare unde temperatura poate scădea sub punctul de îngheț

### Caracteristici

- Conectare laterală la evacuare – Ø50 mm
- Guler de izolație pentru conectarea la sistemul de impermeabilizare al clădirii
- Gulerul pentru izolare suplimentară pentru conectarea la stratul impermeabil de sub pavaj
- Material: oțel inoxidabil AISI 304, DIN 1.4301
- Material: polipropilenă rezistentă la șocuri mecanice, chimice sau termice
- Închidere mecanică a clapetei care pătrunderea mirosurilor din canalizare
- Sifonul se poate curăța complet, până la țeava de evacuare
- Grătar din oțel inoxidabil 102×102×5 mm
- Înălțime de instalare redusă
- Sifonare uscată
- Guler reglabil pe înălțime 24–47 mm

### Conținutul pachetului

- Guler sifon de pardoseală 105×105 mm
- Guler pentru izolație suplimentară Ø105 mm
- Grătar din oțel inoxidabil
- Kit de etanșare
- Sifonare uscată
- Corpul sifonului Ø50, evacuare laterală



### Detalii pentru comandă, Informații logistice

Cod	EAN	Greutate (buc   ambalare   palet)	Dimensiuni (buc   ambalare)	Cantitate (ambalare   palet)
APV26C	8595580507008	0,60   4,83   116,7 kg	230×190×230   780×245×475 mm	8   160 buc

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

### Parametrii tehnici

- Înălțime totală de instalare 90-113 mm
- Rezistența sifonului anti-miros la presiune 260 Pa
- Diametrul țevii Deșeuri 50 mm
- Debit de apă admis de grătar 62 l/min
- Clasa de sarcină – K3 300 kg