

# **APV4344**

Siphon de sol  $105\times105/50/75$  mm sortie verticale, grille inox, bride en inox, collier d'isolation de 2ème niveau, siphon anti-odeur et clapet

#### Utilisation

Pour un accès libre de tout obstacle

Pour évacuer une douche au niveau du sol

Pour espaces extérieurs où les températures peuvent descendre en dessous de

zéro – siphon anti-odeur

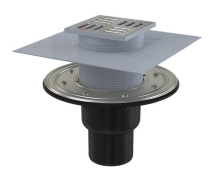
Pour les espaces intérieurs dans lesquels une utilisation fréquente associée à une évacuation régulière de l'eau dans le siphon est prévue (salles de bains) – piège à odeurs d'eau

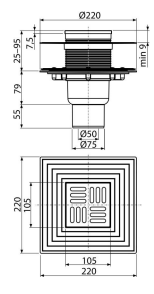
### Propriétés

- Compatible avec les pièces de siphons de sol, y compris les siphons anti-odeur combinés SMART sèches, humides et mixtes
- Collier niveau d'isolation 2 pour relier la couche d'étanchéité sous le carrelage
- Matériau : acier inoxydable AISI 304, DIN 1.4301
- Matériau: polypropylène résistant aux dommages mécaniques, chimiques et thermiques
- Siphon nettoyable mécaniquement jusqu'au tube d'évacuation
- Grille en acier inoxydable 102×102×5 mm
- Collier en acier inoxydable pour une fixation solide du film ou du tissu d'étanchéité pour garantir l'étanchéité du bâtiment
- Raccordement direct de l'évacuation Ø 50/75 mm
- Large collier isolant pour raccordement à l'étanchéité du bâtiment
- Utilisation optionnelle de siphon anti-odeur ou piège à odeurs d'eau
- Hauteur de la prise réglable en hauteur de 25–95 mm.
- Les siphons anti-odeur empêchent la pénétration des odeurs provenant des égouts

#### Inclus dans l'emballage

- Prise de siphon 105×105 mm
- Collier intérieur niveau d'isolation 2 Ø105 mm
- Grille en acier inoxydable
- Bride en acier inoxydable + kit de montage
- Jeu de joints
- Siphon anti-odeur
- Corps de siphon direct Ø50/75 mm
- Piège à odeurs d'eau





## Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce   emballage   palette)	(pièce   emballage)	(emballage   palette)
APV4344	8595580518530	1,19   9,48   209,7 kg	230×190×230   780×245×475 mm	8   160 pcs
Garanties	Normes			

# 2/6 ans \* Paramètres techniques

- Hauteur de construction totale 159-229 mm
- Résistance du siphon anti-odeur à la pression 470 Pa
- Diamètre du tuyau d'évacuation 75/50 mm
- Débit avec grille d'entrée (siphon anti-odeur) 62 l/min
   Débit avec grille d'entrée (piège à odeurs d'eau) 46 l/min

EN 1253

- Classe de charge K3 300 kg
- Siphon anti-odeur d'eau 51 mm