

APV1324

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

Utilisation

Pour un accès libre de tout obstacle

Pour évacuer l'eau au niveau du sol

Pour les espaces intérieurs dans lesquels une utilisation régulière du siphon n'est

pas prévue (buanderies, chaufferies, caves)

Propriétés

- Raccord latéral de l'évacuation Ø 50 mm
- Bonde anti-odeur combinée SMART
- 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
- Large collier isolant pour raccordement à l'étanchéité du bâtiment
- La colonne d'eau et le clapet mécanique empêchent efficacement la pénétration des odeurs provenant des égouts

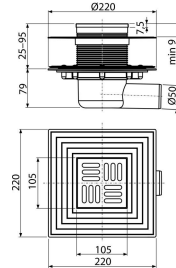
EN 1253

Hauteur de la prise réglable en hauteur de 25–95 mm.

Inclus dans l'emballage

- Prise de siphon 105×105 mm
- Bonde anti-odeur combinée SMART
- Collier intérieur niveau d'isolation 2 Ø105 mm
- Grille en acier inoxydable
- Bride en acier inoxydable + kit de montage
- Jeu de joints
- Corps de siphon latéral Ø50 mm





Code de commande, Informations logistiques

			Poids	Dimension	Quantité
Code		EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
APV13	24	8595580518479	1,17 9,32 169,1 kg	355×135×235 560×380×475 mm	8 128 pcs

2/6 ans *

Garanties

- Paramètres techniques Hauteur de construction totale 88-174 mm
- Diamètre du tuyau d'évacuation 50 mm
- Débit avec grille d'entrée 37 l/min
- Classe de charge K3 300 kg
- Siphon anti-odeur 30 mm

