

APV4444

Siphon de sol 150×150/50/75 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

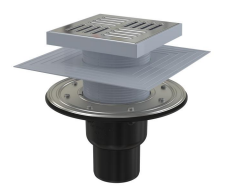
Pour les espaces intérieurs dans lesquels une utilisation fréquente associée à une évacuation régulière de l'eau dans le siphon est prévue (salles de bains) – piège à

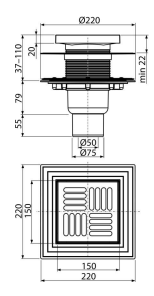
Propriétés

- 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
- Grille massive en acier inoxydable 143×143×5 mm
- 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
- 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 37–110 mm.
- Les siphons anti-odeur empêchent la pénétration des odeurs provenant des égouts

Inclus dans l'emballage

- Prise de siphon 150×150 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

	g.cq	Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
APV4444	8595580518547	1,37 10,94 238,8 kg	230×190×230 780×245×475 mm	8 160 pcs

Garanties Normes 2/6 ans * EN 1253

Paramètres techniques

- Hauteur de construction totale 171-244 mm
- Résistance du siphon anti-odeur à la pression 480 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
- Siphon anti-odeur d'eau 51 mm