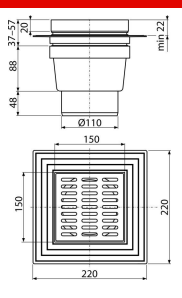


# APV11

Siphon de sol 150×150/110 mm sortie verticale, grille gris, collier d'isolation de 2ème niveau, siphon anti-odeur





#### Utilisation

Pour un accès libre de tout obstacle

Pour évacuer l'eau au niveau du sol

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)

- Collier niveau d'isolation 2 pour relier la couche d'étanchéité sous le carrelage
- Matériau : polypropylène résistant aux dommages mécaniques, chimiques et thermiques
- Grille en plastique 145×145×5 mm
- Raccordement direct de l'évacuation Ø 110 mm
- Le piège à odeurs d'eau empêche la pénétration des odeurs provenant des égouts
- Hauteur de la prise réglable en hauteur de 37-57 mm.
- Siphon haute capacité

#### Inclus dans l'emballage

- Prise de siphon 150×150 mm
- Collier intérieur niveau d'isolation 2 Ø 150 mm
- Grille en plastique grise
- Jeu de joints
- Corps de siphon direct Ø110 mm
- Piège à odeurs d'eau

### Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce   emballage   palette)	(pièce   emballage)	(emballage   palette)
APV11	8594045937183	0,84   6,69   153,8 kg	230×190×230   780×245×475 mm	8   160 pcs

#### Garanties 2/6 ans 3 EN 1253

## Paramètres techniques

- Hauteur de construction totale 173-193 mm
- Résistance du siphon anti-odeur à la pression 480 Pa
- Diamètre du tuyau d'évacuation 110 mm
- Débit avec grille d'entrée 79,2 l/min
- Siphon anti-odeur d'eau 51 mm