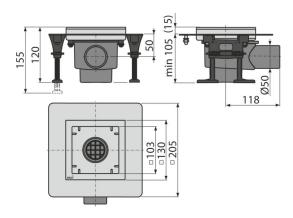


# **APV130**

Siphon de sol en inox 130×130 mm sortie latérale, sans grille, 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 fréquente associée à une évacuation régulière de l'eau dans le siphon est prévue (salles de bains) – siphon anti-odeur combiné SMART ; Pour un drainage au niveau du sol ; pour accès libre de tout obstacle

#### Propriétés

- Raccord latéral de l'évacuation Ø 50 mm
- Matériau du siphon : polypropylène résistant aux dommages mécaniques, chimiques et thermiques
- Matériau du siphon : acier inoxydable AISI 304, DIN 1.4301
- Siphon nettoyable mécaniquement jusqu'au tube d'évacuation
- Large collier isolant pour raccordement à l'étanchéité du bâtiment
- Hauteur de construction à partir de 105,5 mm

### Inclus dans l'emballage

- Crochet de démontage
- Cache d'installation pour siphon
- Siphon anti-odeur combiné
- Pieds en plastique APZ13 UNI 4 pcs
- Ruban d'étanchéité autocollant
- Siphons pour caniveau de douche APZ13-S12

Tasse de siphon

# Code de commande, Informations logistiques

code de communación mormadons rogistiques				
		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce   emballage   palette)	(pièce   emballage)	(emballage   palette)
APV130	8595580555177	1,77   1,77   232,9 kg	223×207×123   223×207×123 mm	1   120 pcs

#### Garanties 2/25 ans \* EN 1253

## Paramètres techniques

- Hauteur de construction totale 120-155 mm
- Résistance du siphon anti-odeur à la pression 540 Pa
- Diamètre du tuyau d'évacuation 50 mm
- Débit 58 l/min
- Classe de charge K3 300 kg
- Siphon anti-odeur 50 mm