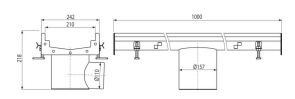


# APR6-1211-210

Siphon de sol box industriel intermédiaire 250×250-210, inox AISI 304





#### Utilisation

Pour évacuer de grandes quantités d'eau, également adapté aux longs trajets Pour évacuer l'eau depuis les grandes zones industrielles et autres activités commerciales à l'intérieur des bâtiments, par exemple les industries chimique et

## agroalimentaire

#### Propriétés

- Tout le système est solidement ancré dans le béton via les pieds facilement réglables et ancrages latéraux
- Matériau du siphon : acier inoxydable 1,5 mm, DIN 1.4301
- Le joint utilisé assure un raccord entièrement étanche
- Hauteur réglable dans la plage de 85–125 mm
- Siphon en inox (traitement du matériau par décapage et passivation), ce procédé garantit la conservation des propriétés et de l'usage fiable de l'inox, même après plusieurs années

EN 1253-1

Débit élevé

## Inclus dans l'emballage

- Kit de fixation
- Filtre à impuretés
- Pieds réglables 4 pcsJoint 1 pc
- Siphon
- Siphon anti-odeur

## Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce   emballage   palette)	(pièce   emballage)	(emballage   palette)
APR6-1211-210	8595580573621	7,87   7,87   - kg	218×1000×242   mm	1   - pcs

Garanties 2/5 ans \*

### Paramètres techniques

Siphon anti-odeur d'eau 50 mm