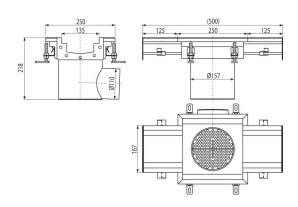


APR6-1211-135

Siphon de sol box industriel intermédiaire 250×250-135, 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

 $commerciales\ \grave{a}\ l'intérieur\ des\ b\^{a}timents,\ par\ exemple\ les\ industries\ chimique\ et$

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 80–125 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
- Débit élevé

Inclus dans l'emballage

- Kit de fixation
- Pieds 4 pcs
- Filtre à impuretésJoint 2 pc
- Siphon
- Siphon anti-odeur

Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
APR6-1211-135	8595580573461	5,57 5,57 - kg	218×500×250 mm	1 - pcs

Garanties Normes 2/5 ans * EN 1253-1

Paramètres techniques

- Débit avec grille d'entrée 324 l/min
- Siphon anti-odeur d'eau 50 mm