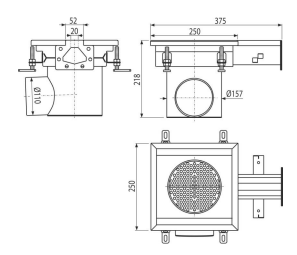


APR7-1311-20-L

Siphon de sol à fente industriel terminal 250×250, inox AISI 304





Utilisation

Pour évacuer l'eau à faible débit

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
- Matériau du siphon : acier inoxydable 1,5 mm, DIN 1.4404
- Ancrage solide dans le béton via les pieds facilement réglables et ancrages latéraux
- Le joint utilisé assure un raccord entièrement étanche
- Nettoyage et entretien faciles
- Hauteur réglable dans la plage de 85–125 mm
- Siphon en acier inoxydable (traitement du matériau par décapage et passivation, polissage électrochimique), ce procédé garantit la conservation des propriétés et de l'usage fiable de l'inox, même après plusieurs années

Inclus dans l'emballage

- Kit de fixation
- Filtre à impuretés
- Pieds réglables 4 pcs
- Joint 1 pcSiphon
- Siphon anti-odeur

Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
APR7-1311-20-L	8595580573720	5,01 5,01 - kg	375×250×218 mm	1 - pcs

Garanties Normes 2/5 ans * EN 1253-1

Paramètres techniques

Siphon anti-odeur d'eau 50 mm