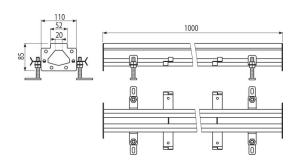


APR7-0221-20

Caniveau à fente industriel 1 m, inox AISI 316L





Utilisation

Pour évacuer l'eau à faible débit, à des fins sanitaires, comme barrière de

séparation entre circulation sèche et humide

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

- Longueur du caniveau 1 m
- Matériau du caniveau : 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
- Largeur de la fente d'entrée 20 mm
- Installation simple et rapide
- Hauteur réglable dans la plage de 85–125 mm
- Caniveau à fente 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

Inclus dans l'emballage

- Kit de fixation
- Pieds réglables 4 pcs
- Caniveau à fente
- Joint 1 pc

Code de commande, Informations logistiques

	code de communac, imormations io	de communacy informations logistiques				
-			Poids	Dimension	Quantité	
ı	Code	EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)	
	APR7-0221-20	8595580573645	3,87 3,87 - kg	1000×110×85 mm	1 - pcs	

Garanties Normes 2/5 ans * EN 1253-1