

APZ11-1050M Antivandal

Caniveau de douche Antivandal avec grille

Utilisation

Pour un accès libre de tout obstacle Pour évacuer l'eau depuis les douches au niveau du sol Installation dans l'espace ou à proximité des murs À utiliser à l'intérieur des bâtiments

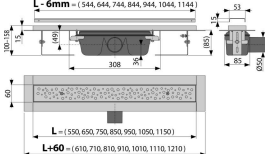
Pour espaces publics Propriétés

- Le collier et le siphon sont protégés par un film plastique, le bac par un insert en polystyrène
- Matériau du siphon : polypropylène
- Matériau du caniveau : acier inoxydable 2 mm AISI 304, DIN 1.4301
- Siphon nettoyable mécaniquement jusqu'au tube d'évacuation
- Siphon combiné en option
- Caniveau de douche monobloc en acier inoxydable (finition du matériau par décapage et passivation, polissage électrochimique)
- La grille BUBLE est fixée au caniveau par des vis et ne peut être enlevée sans outils
- La grille est incluse dans le colis
- Ruban autocollant pour une étanchéité de qualité
- Siphon fixement relié au caniveau 100 % étanche
- Hauteur de construction à partir de 85 mm
- Réglable en hauteur
- Le débit élevé est réalisé par deux chambres de siphon
- Garantie 25 ans

Inclus dans l'emballage

- Kit de fixation : filetage $\emptyset6\times50 2$ pcs, cheville $\emptyset10 2$ pcs
- Cache d'installation pour caniveau polystyrène
- Film de protection du collier de caniveau
- Film de protection de l'arrivée d'eau dans le siphon
- Grille perforée en acier inoxydable BUBLE
- Ruban d'étanchéité autocollant
- Caniveau équipé de siphon





Code de commande, Informations logistiques

			Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	Longueur	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
APZ11-1050M	8595580530020	1050 mm	4,81 57,76 193,3 kg	1100×135×170 mm	12 36 pcs

2/25 ans ³

Garanties

- Paramètres techniques Hauteur de construction totale 100-158 mm
- Épaisseur minimale du béton 85 mm
- Résistance du siphon anti-odeur à la pression 982 Pa

Normes EN 1253

- Diamètre du tuyau d'évacuation 50 mm
- Débit 60 l/min
- Classe de charge K3 300 kg
- Siphon anti-odeur 50 mm

