

APZ101BLACK-1050 Low

Caniveau de douche avec un cadre pour grille perforée, noir-mat

Utilisation

Pour un accès libre de tout obstacle Pour endroits à hauteur de sol limitée Pour évacuer l'eau depuis les douches au niveau du sol Installation dans l'espace ou à proximité des murs Pour grilles perforées en acier inoxydable À utiliser à l'intérieur des bâtiments

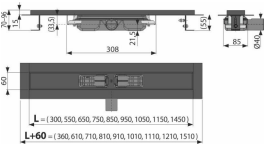
Propriétés

- 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 avec finition noir mat
- Siphon nettoyable mécaniquement jusqu'au tube d'évacuation
- Caniveau de douche monobloc en acier inoxydable
- Ruban autocollant pour une étanchéité de qualité
- Siphon fixement relié au caniveau 100 % étanche
- . Hauteur de construction à partir de 55 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
- Ruban d'étanchéité autocollant
- Caniveau équipé de siphon





Code de commande, Informations logistiques

| Code | EAN | Longueur | Poids (pièce emballage palette) | Dimension (pièce emballage) | Quantité (emballage palette) |
|------------------|---------------|----------|--|----------------------------------|-----------------------------------|
| APZ101BLACK-1050 | 8595580506704 | 1050 mm | 3,97 47,68 163,0 kg | 1120×135×170 mm | 12 36 pcs |

Garanties 2/2 ans *

Paramètres techniques

- Hauteur de construction totale 70-96 mm
- Épaisseur minimale du béton 55 mm
- Résistance du siphon anti-odeur à la pression 575 Pa
- Diamètre du tuyau d'évacuation 40 mm
- Débit 35 l/min
- Classe de charge K3 300 kg
- Siphon anti-odeur 28 mm

