

# APZ2022-650 Optimal

Caniveau de douche avec un cadre en inox pour grilles perforées ou à carreler, sans siphon anti-odeur

#### Utilisation

Pour un accès libre de tout obstacle Pour raccorder un siphon central Pour évacuer l'eau depuis les douches au niveau du sol Installation dans l'espace ou à proximité des murs Pour grilles perforées

Pour grille pleine SOLID

À utiliser à l'intérieur des bâtiments

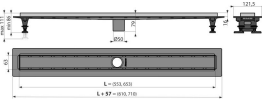
Pour la grille à carreler pour caniveau de douche TILE

- Raccordement sécurisé ay système d'étanchéité du bâtiment
- Matériau : polypropylène chargé de talc résistant aux dommages mécaniques, chimiques et thermiques
- Caniveau en plastique avec bord en acier inoxydable, solidement fixé sur tout le pourtour
- Ruban autocollant pour une étanchéité de qualité
- Hauteur de construction à partir de 70 mm
- Pieds d'ancrage réglables en hauteur de 0–27 mm pour une installation rapide et confortable avec un réglage précis du plan
- Résistance élevée aux produits chimiques

#### Inclus dans l'emballage

- Kit de fixation pour pieds réglables : filetage 4,2×9,5 4 pcs
- Kit de fixation : filetage  $\emptyset$ 4,2×38 4 pcs, cheville  $\emptyset$ 8 4 pcs
- Ruban d'étanchéité autocollant
- Pieds réglables en hauteur 2 pcs
- Caniveau





#### Code de commande, Informations logistiques

Code	EAN	Poids (pièce   emballage   palette)	Dimension (pièce   emballage)	Quantité (emballage   palette)
APZ2022-650	8595580559526	1,09   15,31   65,9 kg	720×143×106   730×825×375 mm	14   42 pcs
Garanties	Normes			

### 2/6 ans \*

## Paramètres techniques

- Hauteur de construction totale 85-110 mm
- Épaisseur minimale du béton 78 mm Diamètre du tuyau d'évacuation 50 mm
- Débit avec grille d'entrée >80 l/min
- Classe de charge K3 300 kg