

APZ1106-950 Professional Low

Odływ podłogowy z obramowaniem do rusztu pełnego, odpływ pionowy

Zastosowanie

- Do bezbarierowego przejścia
- Do budynków drewnianych i prefabrykowanych
- W przypadku miejsc z ograniczoną grubością betonu
- Do odwadniania natrysków, na poziomie podłogi
- Umieszcza się centralnie lub blisko ściany
- Do rusztu pełnego i do wypełnienia płytkami FLOOR oraz graniastosłupowego

GAP

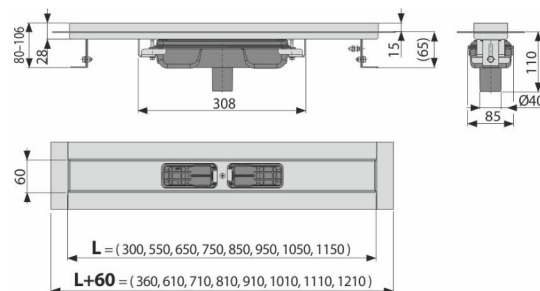
Do użytku w pomieszczeniach

Cechy

- Kołnier i wloty są chronione folią oraz wkładką styropianową
- Materiał syfonu: polipropylen
- Materiał: stal nierdzewna 2 mm, AISI 304, DIN 1.4301
- Syfon łatwy do czyszczenia łącznie z rurą odpływową
- Odpływ liniowy ze stali nierdzewnej (uszlachetniony materiał trawieniem i pasywacją, elektrochemicznie polerowany)
- Do pełnych rusztów – stal nierdzewna, szkło hartowane, połączenie stali nierdzewnej i szkła hartowanego, do wypełniania płytkami oraz graniastosłupowego GAP
- Samoprzylepny pasek hydroizolacyjny
- Syfon połączony na stałe z odpływem – 100% szczelności
- Wysokość zabudowy od 65 mm
- Z regulacją wysokości
- Duży przepływ jest możliwy dzięki syfonowi dwukomorowemu
- Gwarancja 25 lat

Zakres dostawy

- Zestaw montażowy: śruby $\varnothing 6 \times 50$ – 2 szt, 2 kołki $\varnothing 10$
- Montaż pokrywy instalacyjnej- polistyren
- Folia ochronna kołnierza
- Folia ochronna wlotu do syfonu
- Samoprzylepna taśma uszczelniająca
- Odpływ połączony z syfonem



Numer zamówienia, Informacje logistyczne

| Kod | EAN | Waga (sztuka pakowanie paleta) | Wymiary (sztuka pakowanie) | Ilość (pakowanie paleta) |
|-------------|---------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| APZ1106-950 | 8595580527686 | 950 mm 4,04 48,53 165,6 kg | 1020×135×170 mm | 12 36 szt |

Gwarancje Kod celny
2/25 lat * 39229000

Dane techniczne

- Całkowita wysokość zabudowy 80-106 mm
- Minimalna grubość betonu 65 mm
- Odporność syfonu na ciśnienie 575 Pa
- Rozmiar rury odpływowej 40 mm
- Przepływ 44 l/min
- Klasa obciążenia K3 300 kg
- Syfon 28 mm