

# APZ1101-950 Low

Odływ podłogowy z obramowaniem do rusztu perforowanego, odływ pionowy

## Zastosowanie

- Do bezbarierowego przejścia
- Do budynków drewnianych i prefabrykowanych
- W przypadku miejsc z ograniczoną grubością betonu
- Do odwadniania natrysków, na poziome podłogi
- Umieszcza się centralnie lub blisko ściany
- Do perforowanych rusztów ze stali nierdzewnej
- Do użytku w pomieszczeniach

## Cechy

- Kołnierz 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
- Odływ liniowy ze stali nierdzewnej (uszlachetniony materiał trawieniem i pasywacją, elektrochemicznie polerowany)
- Samoprzylepny pasek hydroizolacyjny
- Syfon połączony na stałe z odpływem – 100% szczelności
- Wysokość zabudowy od 55 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
- Odływ połączony z syfonem



## Numer zamówienia, Informacje logistyczne

| Kod         | EAN           | Waga<br>(sztuka   pakowanie   paleta) | Wymiary<br>(sztuka   pakowanie) | Ilość<br>(pakowanie   paleta) |
|-------------|---------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| APZ1101-950 | 8595580527365 | 950 mm<br>3,73   44,79   154,4 kg     | 1020x135x170   mm               | 12   36 szt                   |

Gwarancje 2/25 lat \*      Kod celny 39229000

## Dane techniczne

- Całkowita wysokość zabudowy 70-96 mm
- Minimalna grubość betonu 55 mm
- Odporność syfonu na ciśnienie 575 Pa
- Rozmiar rury odpływowej 40 mm
- Przepływ 44 l/min
- Klasa obciążenia K3 300 kg
- Syfon 28 mm