

CPZ10-950M

Odwodnienia liniowe z tworzywa sztucznego

Zastosowanie

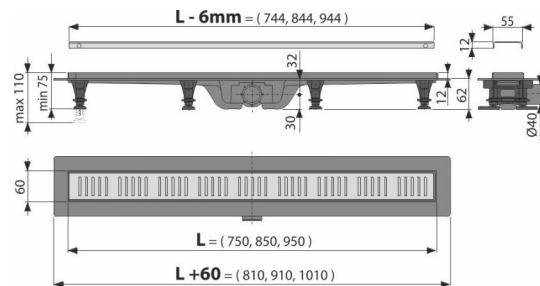
- Do bezbarierowego przejścia
- Do odwadniania natrysków, na poziome podłogi
- Umieszcza się centralnie lub blisko ściany
- Do użytku w pomieszczeniach

Cechy

- bezpieczne połączenie z hydroizolacją budynku
- Syfon kombinowany gwarantuje ochronę przed zapachami z kanalizacji nawet po wyparowaniu wody.
- Materiał: polipropylen wypełniony talkiem, odporny na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne i termiczne
- Syfon łatwy do czyszczenia łącznie z rurą odpływową
- Są wykonane z bardzo wytrzymałego tworzywa, odpornego na niskie temperatury i chemię.
- Ruszt jest w opakowaniu
- Samoprzylepny pasek hydroizolacyjny
- Wysokość zabudowy od 62 mm
- Regulowane plastikowe nogi 0–35 mm umożliwiając szybką i wygodną instalację, w tym precyzyjne ustawienie spad
- zwiększona odporność na chemikalia

Zakres dostawy

- Haczyk do demontażu
- Zestaw do montażu nóżek: śruba 4,2x9,5 – 8 szt
- Zestaw montażowy: Ø4,2x38 – 8 szt, kołek Ø8 – 8 szt
- Syfon kombinowany SMART
- Perforowany ruszt ze stali nierdzewnej Simple 9 z folią ochronną
- Samoprzylepna taśma uszczelniająca
- Regulowane nóżki 4 szt
- Odpływ



Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka pakowanie paleta)	Wymiary (sztuka pakowanie)	Ilość (pakowanie paleta)
CPZ10-950M	8595580546465	2,43 72,91 238,7 kg	1065x75x155 mm	30 90 szt

Gwarancje	Kod celny	Normy
2/6 lat	39229000	EN 1253

Dane techniczne

- Całkowita wysokość zabudowy 75-110 mm
- Minimalna grubość betonu 62 mm
- Odporność syfonu na ciśnienie 640 Pa
- Średnica rury spustowej 40 mm
- Przepływ z kratką wlotową 28 l/min
- Klasa obciążenia K3 300 kg
- Syfon kombinowany ze słupem wody 29 mm