

# APZ15-300 Marble

Odływ podłogowy bez obramowania z rusztem do wypełnienia płytką

## Zastosowanie

Do bezbarierowego przejścia

Do odwadniania natrysków, na poziome podłogi

Umieszcza się centralnie lub blisko ściany

Zastosowanie do różnych rodzajów wykładzin podłogowych

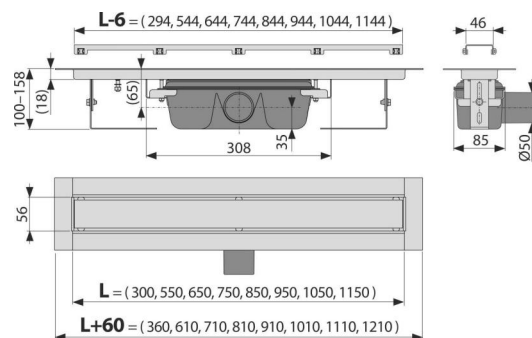
Do użytku w pomieszczeniach

## Cechy

- Eleganckie wzornictwo dzięki rusztowi do wypełnienia płytkami bez ramy ze stali nierdzewnej
- 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
- Możliwość zakupu syfonu kombinowanego
- Odpływ 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 100 mm
- Z regulacją wysokości
- Duży przepływ jest możliwy dzięki syfonowi dwukomorowemu
- Gwarancja 25 lat

## Zakres dostawy

- Haczyk do demontażu
- 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
- Ruszt pod różnego rodzaju okładziny podłogowe
- Szablon do cięcia płytek pod ruszt
- Samoprzylepna taśma uszczelniająca
- Odpływ połączony z syfonem



## Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka   pakowanie   paleta)	Wymiary (sztuka   pakowanie)	Ilość (pakowanie   paleta)
APZ15-300	8595580565527	300 mm 3,05   27,45   459,2 kg	385×185×160   590×430×390 mm	9   144 szt

Gwarancje	Kod celny	Normy
2/25 lat *	39229000	EN 1253

## Dane techniczne

- Całkowita wysokość zabudowy 100-158 mm
- Minimalna grubość betonu 100 mm
- Odporność syfonu na ciśnienie 982 Pa
- Rozmiar rury odpływowej 50 mm
- Przepływ 60-68,8 l/min
- Klasa obciążenia K3 300 kg
- Syfon 50 mm