

## CPZ LOW-750

### Odpiływ podłogowy

#### Zastosowanie

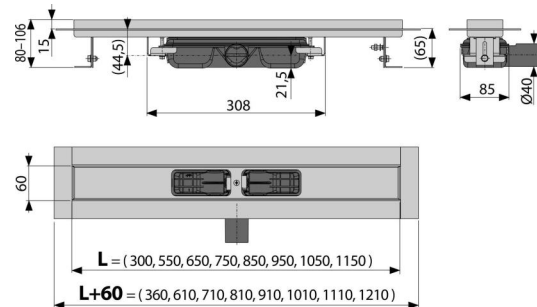
- Do bezbarierowego przejścia
- W przypadku miejsc z ograniczoną grubością betonu
- Do odwadniania natrysków, na poziome podłogi
- Umieszcza się centralnie lub blisko ściany
- Do rusztu pełnego i do wypełnienia płytkami FLOOR oraz graniastosłupowego GAP
- Do użytku w pomieszczeniach

#### Cechy

- Kołnier i wloty są chronione folią oraz wkładką styropianową
- Materiał syfonu: polipropylen
- Materiał odpływu: stal nierdzewna DIN 304, DIN 1.4301
- Syfon łatwy do czyszczenia łącznie z rurą odpływową
- Odpiływ 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 wypełnienia 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 do montażu nóżek: śruba M6x12 – 2 szt
- Zestaw montażowy: śruby Ø6x50 – 2 szt, 2 kołki Ø10
- Pokrywa instalacyjna
- Folia ochronna kołnierza i wlotu do syfonu
- Samoprzylepna taśma uszczelniająca
- Odpiływ połączony z syfonem



#### Numer zamówienia, Informacje logistyczne

| Kod              | EAN              | Waga<br>(sztuka   pakowanie   paleta) | Wymiary<br>(sztuka   pakowanie) | Ilość<br>(pakowanie   paleta) |
|------------------|------------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| CPZ LOW-750      | 8595580506827    | 3,32   39,83   139,5 kg               | 820x135x170   mm                | 12   36 szt                   |
| <b>Gwarancje</b> | <b>Kod celny</b> | <b>Normy</b>                          |                                 |                               |
| 2/25 lat         | 39229000         | EN 1253                               |                                 |                               |

#### 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 32 l/min
- Klasa obciążenia K3 300 kg
- Syfon 28 mm