

# APZ101-950 Low

Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost

## Anwendung

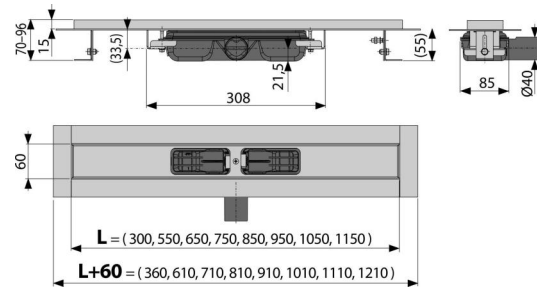
- Für barrierefreien Zugang
- Für Stellen mit beschränkter Bauhöhe des Bodens
- Für Duschenentwässerung in der Bodenebene
- Für Bestückung in Raum oder in der Nähe von Wänden
- Für perforierte rostfreie Roste
- Für Verwendung in den Gebäuden

## Eigenschaften

- Der Kragen und Ablauf sind mit Folie, die Wanne mit Polystyroleinlage geschützt
- Material des Siphons: Polypropylen
- Material: Edelstahl 2 mm, AISI 304, DIN 1.4301, CSN 17240
- Siphon ermöglicht die perfekte Reinhaltung, bis zum Abflussrohr
- Duschrinne aus rostfreiem Stahl (Material veredelt durch Beizen und Passivierung, elektrochemisches Polieren)
- Selbstklebeband für hochwertige Wasserdämmung
- Siphon fest mit der Duschrinne verbunden - 100% wasserdicht
- Bauhöhe von 55 mm
- Höhenverstellbar
- Der hohe Durchfluss wird durch zwei Siphonkammern ermöglicht
- 25 Jahre Garantie

## Verpackungsinhalt

- Befestigungssatz - Ø6x50 2 Schrauben, 2 Dübel Ø10
- Abdeckung der Duschrinne - Polystyrol
- Schutzfolie des Kragens der Rinne
- Einlass-Schutzfolie Siphon
- Selbstklebeband für Wasserdämmung
- Rinne montiert mit Siphon



## Bestellnummer, Logistische Informationen

Code	EAN		Gewicht (stück   menge   palette)	Maße (stück   menge)	Verpackung (menge   palette)
APZ101-950	8595580504175	950 mm	3,73   44,80   154,4 kg	1020×135×170   mm	12   36 Stk.

## Die Garantien

2/25 Jahre \*

## Technische Parameter

- Gesamte Bauhöhe 70-96 mm
- Minimale Betondicke 55 mm
- Beständigkeit des Geruchsverschlusses gegen Druck 575 Pa
- Abfallrohrleitung Ø 40 mm
- Durchfluss 35 l/min
- die Belastungsklasse K3 300 kg
- der Geruchsverschluss 28 mm