

APZ104-950 Flexible Low

Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost und mit einstellbarem Kragen an die Wand

Anwendung

Für barrierefreien Zugang

Für Stellen mit beschränkter Bauhöhe des Bodens

Für Duschenentwässerung in der Bodenebene

Für Bestückung direkt an Wand

Für perforierte rostfreie Roste

Für Verwendung in den Gebäuden

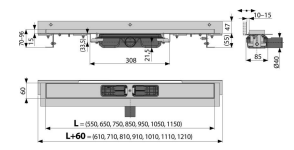
Eigenschaften

- Hochwertiger und sicherer Übergang der Isolation aus dem Fußboden auf die Wood
- Der Kragen und Ablauf sind mit Folie, die Wanne mit Polystyroleinlage geschützt
- Material des Siphons: Polypropylen
- Material der Duschrinne: Edelstahl 2mm AISI 304, DIN 1.4301
- Siphon ermöglicht die perfekte Reinhaltung, bis zum Abflussrohr
- Einstellbarer vertikaler Isolationskragen für für Fliesenlegen mit einer Dicke von 6–12 mm
- Duschrinne aus rostfreiem Stahl (Material veredelt durch Beizen und Passivierung, elektrochemisches Polieren)
- Selbstklebeband f
 ür hochwertige Wasserd
 ämmung
- Siphon fest mit der Duschrinne verbunden 100% wasserdicht
- Bauhöhe von 55 mm
- Dadurch wird das Gefälle des Fußbodens einfacher
- Höhenverstellbar
- Der hohe Durchfluss wird durch zwei Siphonkammern ermöglicht
- 25 Jahre Garantie

Verpackungsinhalt

- Verankerungsset: Schraube Ø6x50 2 Stück, Dübel Ø10 2 Stück, Schraube Ø4,2x38 - 3 Stück, Dübel Ø8 - 3 Stück
- 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)
APZ104-950	8595580505950 950 mm	4,71 37,72 133,2 kg	1020×160×205 mm	8 24 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
- Verschiebung des Kragens 10-15 mm
- Durchfluss 35 l/min
- die Belastungsklasse K3 300 kg
- der Geruchsverschluss 28 mm