

APZ106-300 Professional Low

Duschrinne mit Rand für den vollen 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 Verwendung in den Gebäuden

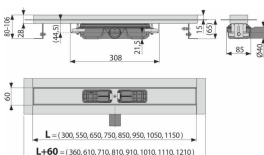
Eigenschaften

- 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
- 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 65 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

		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück menge palette)	(stück menge)	(menge palette)
APZ106-300	8595580511760 300 mm	2,00 16,01 68,0 kg	385×130×175 mm	8 24 Stk.

Die Garantien

2/25 jahre *

Technische Parameter

- Gesamte Bauhöhe 80-106 mm
- Minimale Betondicke 65 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

