

# APZ1001-850

# Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost, Abfluss senkrecht

#### Anwendung

Für barrierefreien Zugang

Für Holzbauten und montierte Bauten

Für Duschenentwässerung in der Bodenebene

Für Bestückung in Raum oder in der Nähe von Wänden

Für perforierte rostfreie Roste

Für Verwendung in den Gebäuden

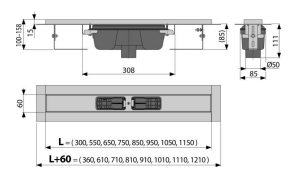
#### Eigenschaften

- 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
- Zusätzliche Beschaffung des kombinierten Geruchsverschlusses möglich
- 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 85 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)
APZ1001-850	8595580527273 850 mm	3,56   42,75   148,3 kg	720×170×135   mm	12   36 Stk.

#### Die Garantien 2/25 jahre \*

### Normen

17240, EN 1253

## Technische Parameter

- Gesamte Bauhöhe 100-158 mm
- Minimale Betondicke 85 mm
- Beständigkeit des Geruchsverschlusses gegen Druck 590 Pa
- Abfallrohrleitung Ø 50 mm
- Durchfluss 60-68,8 I/min