

APZ8-550M Simple

Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost

Anwendung

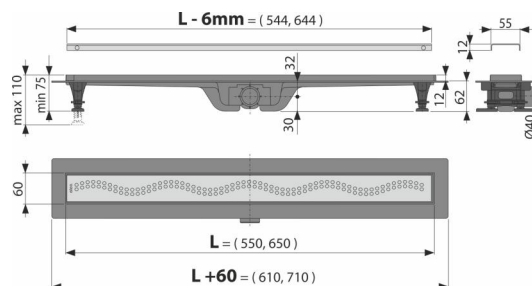
- Für barrierefreien Zugang
- Für Duschenentwässerung in der Bodenebene
- Für Bestückung in Raum oder in der Nähe von Wänden
- Für Verwendung in den Gebäuden

Eigenschaften

- Sicherer Anschluss an Wasserdämmung des Baus
- Kombierter Geruchsverschluss (eigene Patentre Lösung) sorgt für Schutz gegen Geruch aus der Kanalisation auch nachdem Wasser im Siphon ausgetrocknet ist
- Material: Polypropylen gefüllt mit Talkum, beständig gegen mechanischen, chemischen und thermischen Beschädigungen
- Siphon ermöglicht die perfekte Reinhaltung, bis zum Abflussrohr
- Duschrinne aus hochbeständigem Kunststoff, der frostbeständig und gegen Chemie beständig ist
- Rost inklusive in Verpackung
- Selbstklebeband für hochwertige Wasserdämmung
- Bauhöhe von 62 mm
- Höhenverstellbare VerankerungsfüÙe aus Kunststoff 0-35-27 mm ermöglichen eine schnelle und komfortable Installation einschließlich der genauen Einstellung der Ebene
- widerstandsfähig gegen Chemikalien

Verpackungsinhalt

- Haken zum Abbau
- Befestigungsset zur Befestigung verstellbarer Beine: Schraube 4,2x9,5 - 4 Stk
- Befestigungsset: Schrauben Ø4,2x38 - 4 Stück, Dübel Ø8 - 4 Stück
- der Kombi-Geruchsverschluss SMART
- Rostfreier perforierter Rost Simple 8 Matt mit Schutzfolie
- Selbstklebeband für Wasserdämmung
- Höhenverstellbare FüÙe für 2 Stk
- Duschrinne



Bestellnummer, Logistische Informationen

| Code | EAN | Gewicht (stück menge palette) | MaÙe (stück menge) | Verpackung (menge palette) |
|-----------|---------------|--------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| APZ8-550M | 8595580538958 | 1,44 64,80 149,6 kg | 670x75x155 1175x668x410 mm | 45 90 Stk. |

Die Garantien

2/6 Jahre * **Normen** EN 1253

Technische Parameter

- Gesamte Bauhöhe 75-110 mm
- Minimale Betondicke 62 mm
- Beständigkeit des Geruchsverschlusses gegen Druck 640 Pa
- Durchmesser der Ablaufrohrleitung 40 mm
- Durchfluss mit Einlaufgitter 27 l/min
- die Belastungsklasse K3 300 kg
- Geruchsverschluss kombiniert mit Wassersäule 29 mm