

APZ30-650M Wall

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

Anwendung

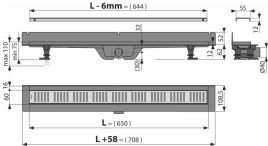
Für barrierefreien Zugang Für Duschenentwässerung in der Bodenebene Für Bestückung direkt an Wand Für Verwendung in den Gebäuden

- Sicherer Anschluss an Wasserdämmung des Baus
- Kombinierter Geruchsverschluss (eigene Patentlösung) 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 Verankerungsfüße aus Kunststoff 0-35–27 mm ermöglichen eine schnelle und komfortable Installation einschließlich der genauen Einstellung der Ebene
- widerstandsfähig gegen Chemikalien

Verpackungsinhalt

- Befestigungsset: Schrauben Ø4 4 Stk, 2x38, Dübel Ø8 4 Stk, Schrauben Ø4,2×38 – 3 Stk, Schrauben Ø8 – 3 Stk
- der Kombi-Geruchsverschluss SMART
- Rostfreier perforierter Rost Simple 10 Matt mit Schutzfolie
- Selbstklebeband für Wasserdämmung
- Höhenverstellbare Füße für 2 StK
- Duschrinne





Bestellnummer, Logistische Informationen

		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück menge palette)	(stück menge)	(menge palette)
APZ30-650M	8595580571832 650 mm	1,66 19,91 79,7 kg	723×132×169 735×822×373 mm	12 36 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 28 l/min
- die Belastungsklasse K3 300 kg
- Geruchsverschluss kombiniert mit Wassersäule 29 mm

