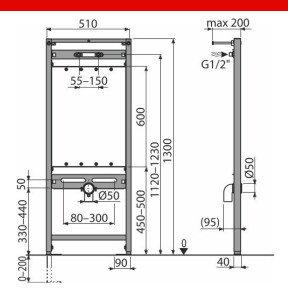


# A108/1300

## Montagerahmen für Ausguss und Wasserarmatur





#### Anwendung

## Für die Montage von Wandarmatur

Für den Einbau von vorne zu tragende Wand oder in Gipskartonkonstruktionen Für den eingehängten Ausguss mit einem Abstand von Ankerschrauben bis zu

#### 420 mm

## Eigenschaften

- Die Rahmenkonstruktion ermöglicht eine Verankerung in ausreichend tragende Gipskartonkonstruktion oder vor tragender Wand
- Material: Metall pulverbeschichtet
- Einstellbare Ankerschenkel mit einer Bremse im Bereich von 0 bis 200 mm
- Drehbare Trennwand zur Befestigung der Wandarmatur mit einem Abstand von 55-150 mm
- Für die Ausführung der Wandarmatur
- Befestigungsplatte für den Ausguss aus wasserbeständigem geklebtem Sperrholz
- Variable einstellbare Sprossen

## Verpackungsinhal

- Befestigungsset: Schraube Ø8x60 4 Stück, Dübel Ø12 4 Stück
- Abflussknie mit Dichtung
- Anschlussverschraubung G1/2"-G1/2"
- Selbsttragender Rahmen

## Bestellnummer, Logistische Informationen

| Code      | EAN           | Gewicht<br>(stück   menge   palette) | Maße<br>(stück   menge)      | Verpackung<br>(menge   palette) |
|-----------|---------------|--------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| A108/1300 | 8595580522735 | 6,14   6,14   204,3 kg               | 1300×510×65   1300×510×65 mm | 1   30 Stk.                     |

## Die Garantien

Normen EN 14688

2/15 jahre \*
Technische Parameter

Belastungsprüfung 150 kg