

### **Duschrinne Aquanau**

- mit seitlichem Gefälle
- 40 mm Aufbauhöhe
- hinten aufgekantet
- V4A Geruchverschluss in / oberhalb der Geschosdecke

### **Ausschreibungstext**

Duschrinne Maßanfertigung in gerader Form bis \_\_\_\_\_ mm

mit **V4A Wandaufkantungen an angrenzenden Wänden.**

Seitliches Gefälle in der Rinne- je nachspäterer Vorgabe

Seitliche Ausführungen nachspäterer Vorgabe

Geeignet für Trockenbau- oder verputzte Wände.

Für die Verwendung von Gefälle-Estrich und Trockenbaubodenelementen.

100mm umlaufendem Dichtflansch, zur bauseitigen Abdichtung mittels Dichtbahn

an den Wänden und Dichtband und Dichtbahn am Boden mit Dichtkleber.

Rinnenwerkstoff: Edelstahl (V4A) säurebeständig

Materialblechdicke 2 mm.

Aufgekantete Wandanschlussflansche für eine direkte Wandmontage und Fliesenverlegung

an den Wandseiten bis in die Duschrinne.

Mit Bodengefälle in der Rinne zur Verbesserung der Abflussleistung.

Abgang V2A für HT DN 40

**Geruchsverschluss Werkstoff: 100 % Edelstahl (V4A) Materialblechdicke 2mm.**

- direkt an geschweißter Röhren-Geruchsverschluss an die Duschrinne für die Montage **in / oberhalb der Geschosdecke**

Abgang V4A für HT DN 50

Sperrwasserhöhe mindestens 50 mm

Ablaufleistung: ca. 1,0 l/ s pro Ablauf

Rinnenabdeckung: Edelstahl (V4A) Materialblechdicke 2 mm gebürstet.

-3-dimensionale Justierung der Abdeckung und höhenverstellbar bis 30 mm

-Abdeckung geeignet für das Aufkleben großformatiger Fliesen ohne Rahmen.

#### **Auswahl:**

- werkzeugfreies Entfernen der Abdeckung zur Reinigung.
- oder Vandalen sicher verschraubt

-geeignet für das Aufbringen einer 2. Wand und Bodenfliesenlage in der Zukunft unter Hinzu-Lieferung einer neuen Abdeckung.

Modell: Aquanau | seitliches Gefälle in der Rinne | hinten aufgekantet | V4A-GV

Länge: ca. \_\_\_\_\_