

Duschrinne Aquanau

- **mit seitlichem Gefälle**
- **30-50 mm Aufbauhöhe**
- **hinten flacher Dichtflansch**
- **PVC Geruchverschluss unterhalb der Geschossdecke**

Ausschreibungstext

Duschrinne Maßanfertigung in gerader Form bis _____ mm

Hinten und vorne mit flachem, waagrechtem Dichtflansch für die Montage z.B. in der Raummitte

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

Montage des PVC Geruchverschlusses unterhalb der Geschossdecke.

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 / begehbar verschraubt**

Modell: Aquanau seitliches Gefälle in der Rinne | hinten flach | PVC-GV

Länge: ca. _____