

Duschrinne Aquanau

- **20 mm Aufbauhöhe**
- **hinten aufgekantet**
- **PVC Geruchverschluss unterhalb der Geschossdecke**

Ausschreibungstext

Duschrinne Maßanfertigung in gerader Form bis _____ mm

mit **V4A Wandaufkantungen an angrenzenden Wänden.**

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 Geruchverschluss 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 verschraubt

-geeignet für das Aufbringen einer 2. Wand und Bodenfliesenlage in der Zukunft

unter Hinzu-Lieferung einer neuen Abdeckung.

Modell: Aquanau 20 mm | hinten aufgekantet | PVC-GV

Länge: ca. _____