

Duschrinne Aquanau

- **20 mm Aufbauhöhe**
- **hinten flacher Dichtflansch**
- **V4A Geruchverschluss in / oberhalb der Geschossdecke**

Ausschreibungstext

Duschrinne Maßanfertigung in gerader Form bis _____ mm

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

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.

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 Geschossdecke**

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 / begehbar sicher verschraubt

Modell: Aquanau 20 mm | hinten flach | V4A-GV

Länge: ca. _____