

Duschrinne Aquanau

- **20 mm Aufbauhöhe**
- **hinten flacher Dichtflansch**
- **PVC Geruchverschlusses 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

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

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 20 mm | hinten flach | PVC-GV

Länge: ca. _____