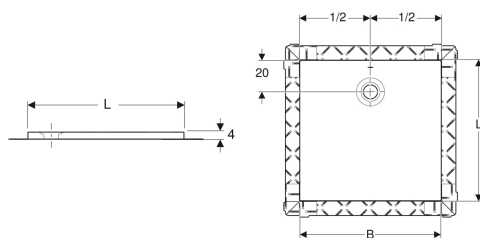


## Geberit quadratische Duschwanne Olona



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Verwendung als bodenebene Duschrfläche
- Zum Ableiten von Abwasser eines einzelnen Brausekopfs
- Für Fußbodenaufbauten mit Duschwannenfüße bis Oberkante Fertigfußboden 10–25 cm
- Für erhöhten Einbau bis 4 cm über Fertigfußboden
- Für Verbundabdichtungen
- Für barrierefreies Bauen geeignet

### Eigenschaften

- Quadratisch
- Ablauf hinten mittig
- Rutschhemmklasse gemäss DIN: Klasse B
- Ablaufloch  $\varnothing$  90 mm
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Erfüllt Anforderungen nach EN 14527, Klasse 1

### Technische Daten

Werkstoff

Steinharz

### Lieferumfang

- Ablaufdeckel

### Zusätzlich zu bestellen

- Geberit Duschwannenablauf d90, für den Ablaufdeckel geeignet
- Rohbauset

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	L	B	H	
550.900.00.1	weiß / matt	80 cm	80 cm	4 cm	Neu
550.901.00.1	weiß / matt	90 cm	90 cm	4 cm	Neu
550.902.00.1	weiß / matt	100 cm	100 cm	4 cm	Neu
550.903.00.1	weiß / matt	120 cm	120 cm	4 cm	Neu

### Zubehör

- Geberit Rohbauset für Duschwannen aus Steinharz, bis zu 140 cm
- Geberit Set Füße für Duschwanne
- Geberit Duschwannenablauf d90, Siphonierhöhe 30 mm, Abgang aus PE
- Geberit Duschwannenablauf d90, Siphonierhöhe 50 mm, Abgang aus PE