



VERWENDUNGSZWECKE

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

EIGENSCHAFTEN

- Rechteckig
- Ablaufloch ø 90 mm
- Ablauf hinten mittig
- Rutschhemmklass C nach EN 16165 (barfüßiges Begehen)
- Erfüllt Anforderungen nach EN 14527, Klasse 1

TECHNISCHE DATEN

- | | |
|-----------|------------------|
| Werkstoff | Mineralwerkstoff |
|-----------|------------------|

LIEFERUMFANG

- Ablaufkappe mit Kammeinsatz

ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Geberit Duschwannenablauf ø 90 mm, für den Ablaufdeckel geeignet

ZUBEHÖR

- Geberit Set Füße und Traversen, für Duschwannen aus Mineralwerkstoff, ab 140 cm

- Geberit Set Füße und Traversen, für Duschwannen aus Mineralwerkstoff, bis 140 cm
- Geberit Set Füße für Duschwanne mit Länge bis 140 cm
- Geberit Set Füße für Duschwanne mit Länge ab 160 cm
- Geberit Duschwannenablauf d90, Sperrwasserhöhe 30 mm, Abgang aus PP
- Geberit Duschwannenablauf d90, Sperrwasserhöhe 30 mm, Abgang aus PP
- Geberit Duschwannenablauf d90, Sperrwasserhöhe 50 mm, Abgang aus PP
- Geberit Duschwannenablauf d90, für stockwerksdurchdringende Montage, ohne Geruchsverschluss
- Geberit Reparaturset für Melua und Olona Duschwannen aus Mineralwerkstoff

| Art.-Nr. | Farbe / Oberfläche | L cm | B cm | H cm | VE ₁ St. | VE ₂ St. |
|--------------|--------------------|------|------|------|------------------------|------------------------|
| 550.918.00.1 | weiß / matt | 140 | 80 | 4 | 1 | 10 |