

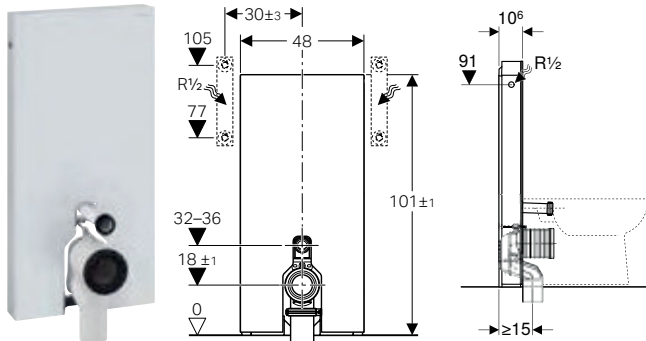
## Geberit Monolith

Sanitärmodule für WCs

Für Stand-WCs

## Für Stand-WCs

### Geberit Monolith Sanitärmodul für Stand-WC, 101 cm, Frontverkleidung aus Glas



#### Verwendungszwecke

- Für Bodenanschlüsse
- Für Renovierungen, Um- und Neubauten
- Für Wandanschlüsse mit einer Ablaufhöhe von 18 cm
- Zum Austauschen tiefhängender AP-Spülkästen
- Zum Austauschen von Stand-WCs mit aufgesetztem AP-Spülkasten
- Zum Anschließen von Geberit AquaClean Tuma WC-Komplettanlage Stand-WC
- Zum Anschließen von Geberit AquaClean WC-Aufsätzen, mit Zubehör
- Zur Montage auf Fertigfußböden
- Zur Montage vor Trockenbau- und Massivwänden

#### Technische Daten

Fließdruck	10–1000 kPa
Maximale Wassertemperatur	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6 und 3 l
Große Spülmenge Einstellbereich	4,5 / 6 l
Kleine Spülmenge	3 l
Berechnungsdurchfluss	0,11 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	50 kPa

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	VE1	MG	EUR/St.*
131.003.JK.5	Frontverkleidung: Glas lava Seitenverkleidung: Aluminium schwarzchrom	1		
131.003.JL.5	Frontverkleidung: Glas sand-grau Seitenverkleidung: Aluminium	1		
131.003.SI.5	Frontverkleidung: Glas weiß Seitenverkleidung: Aluminium	1		
131.003.SJ.6	Frontverkleidung: Glas schwarz Seitenverkleidung: Aluminium schwarzchrom	1		
131.003.SL.5	Frontverkleidung: Glas mint Seitenverkleidung: Aluminium	1		

#### Zubehör

- Set Fixierbolzen aus Aluminium, für Geberit Monolith Seitenverkleidung → S. 553
- Wasseranschlussset unten, für Geberit Monolith Sanitärmodul für WC, 101 cm → S. 549
- Geberit Monolith Distanzrahmen → S. 552
- Umbauset für Geberit AquaClean WC-Aufsätze → S. 553



- Stand-WC-Keramiken zur wandbündigen Montage finden Sie im Anhang oder unter [www.geberit.de](http://www.geberit.de)
- Armaturengruppe I gemäß DIN 4109