



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Renovierungen, Um- und Neubauten
- Für Wandanschlüsse mit Ablaufhöhe > 23 cm
- Zum Austauschen tiefhängender AP-Spülkästen
- Zum Austauschen von Wand-WCs mit aufgesetztem AP-Spülkasten
- Für Geberit AquaClean WC-Komplettanlagen
- Zum Anschließen von Geberit AquaClean WC-Aufsätzen, mit Zubehör
- Zur Montage auf Fertigfußböden
- Zur Montage vor Trockenbau- und Massivwänden
- Zum Ausgleichen von Versatz zwischen WC-Anschlüssen und Wandabläufen über etagierten Anschlussstutzen für Wand-WCs

## EIGENSCHAFTEN

- 2-Mengen-Spülung
- Ausgleich von Bautoleranzen möglich
- Höhenverstellbar bis 7 cm
- Befestigungshöhe WC-Keramik  $35 \pm 1$  cm
- Spülkasten kondenswassergedämmt

- Seitenverkleidung aus Aluminium gebürstet
- Selbsttragend
- Spülmenge einstellbar
- Wasseranschluss seitlich
- Wasseranschluss unten mit Zubehör möglich

## TECHNISCHE DATEN

Fließdruck	0.1–10 bar
Wassertemperatur max.	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6 / 3 l
Große Spülmenge	4.5 / 6 l
Einstellbereich	
Kleine Spülmenge	3 l
Durchfluss bei 3 bar	9.6 l/min
Mindestfließdruck für	0.5 bar
Berechnungsdurchfluss	
Berechnungsdurchfluss	0.11 l/s

## LIEFERUMFANG

- Wasseranschlusset mit Eckventil R 1/2"
- Spülbogenverlängerung 160 mm

- Anschlussstutzen aus PE-HD,  $\varnothing$  90 mm
- Manschette aus EPDM,  $\varnothing$  44 / 55 mm
- Übergangsmuffe aus PE-HD,  $\varnothing$  90 / 110 mm
- 2 Gewindestangen M12
- Schallschutzset
- Sockelblende
- Befestigungsmaterial für Trockenbauwand
- Befestigungsmaterial

## ZUBEHÖR

- Geberit Set Anschlussstutzen für Wand-WC, 3 cm etagiert
- Geberit Set Anschlussstutzen für Wand-WC, 5 cm etagiert
- Geberit Set Anschlussstutzen für Wand-WC, 7 cm etagiert
- Set Fixierbolzen aus Aluminium, für Geberit Monolith Seitenverkleidung
- Umbauset für Geberit AquaClean WC-Aufsätze
- Wasseranschlusset unten, für Geberit Monolith Sanitärmodul für WC, 101 cm

## INFO

- Armaturengruppe I gemäß DIN 4109

<i>Art.-Nr.</i>	<i>Farbe / Oberfläche</i>	<i>B</i> cm	<i>H</i> cm	<i>T</i> cm
131.022.SL.5	Frontverkleidung: Glas mint Seitenverkleidung: Aluminium	48	101	10.6