



EIGENSCHAFTEN

- 2-Mengen-Spülung
- Geruchsabsaugung mit Keramikwabenfilter aktivierbar
- Geruchsabsaugung mit Nachlauffunktion
- Keramikwabenfilter zur Geruchsneutralisation werkzeuglos austauschbar
- Betrieb mit Kleinspannung, keine Netzspannung im Spülkasten
- Netzanschluss mit dreiadriger flexibler Mantelleitung
- Wasseranschluss unten
- Wasseranschluss seitlich mit Zubehör möglich
- Ausgleich von Bautoleranzen möglich
- Höhenverstellbar bis 7 cm
- Befestigungshöhe WC-Keramik 35 ± 1 cm
- Spülkasten kondenswassergedämmt
- Seitenverkleidung aus Aluminium gebürstet
- Selbsttragend

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IPX4
Nennspannung	100–240 V AC

Netzfrequenz	50–60 Hz
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme Stand-by max.	0.5 W
Fliessdruck	0.1–10 bar
Wassertemperatur max.	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6,3 l
Grosse Spülmenge	4–6 l
Einstellbereich	
Kleine Spülmenge	3 l
Durchfluss bei 300 kPa / 3 bar	9.6 l/min

LIEFERUMFANG

- Wasseranschlussset mit 2 Eckventilen 1/2"
- Spülbogenverlängerung 160 mm
- Manschette aus EPDM, ø 44 / 55 mm
- Anschlussstutzen aus PE-HD, ø 90 mm
- Übergangsmuffe aus PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 2 Gewindestangen M12
- Schallschutzset

- Kupplungsbuchse für Netzanschluss
- Netzteil
- Befestigungsmaterial
- Sockelblende
- Befestigungsmaterial für Trockenbauwand

ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Set Spülkastendeckel mit Seitenverkleidungen, für Geberit Monolith Plus Sanitärmmodul für Wand-WC, 101 cm, kundenindividuell

ZUBEHÖR

- Geberit Set Anschlussstutzen für Wand-WC, 3 cm etagiert
- Geberit Set Anschlussstutzen für Wand-WC, 7 cm etagiert
- Umbauset für Geberit AquaClean WC-Aufsätze
- Wasseranschlussset seitlich, für Geberit Monolith Sanitärmmodul für WC
- Geberit Set Anschlussstutzen für Wand-WC, 5 cm etagiert
- Geberit Elektroanschlussdose
- Geberit Monolith Distanzrahmen

<i>Art.-Nr.</i>	<i>ST-Nr.</i>	<i>SGV/SB-Nr.</i>	<i>Farbe / Oberfläche</i>	<i>B cm</i>	<i>H cm</i>	<i>T cm</i>	<i>Schutzklasse</i>	<i>Leistungsaufnahme W</i>
131.186.00.7 *	3354 307	870 241	kundenspezifisch	48	101	10.6	I	15

* Auftragsbezogene Produktion