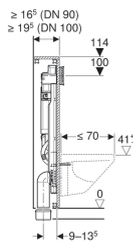
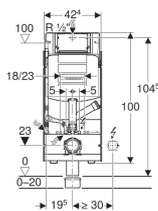


## Geberit GIS Element für Wand-WC, 114 cm, mit Sigma UP-Spülkasten 12 cm, für Geruchsabsaugung mit Abluft



### Verwendungszwecke

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmaßen nach DIN EN 33:2011-11
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Zum Anschließen einer externen Geruchsabsaugung
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm
- Nicht geeignet für Wand-WC-Keramiken mit erhöhter Sitzposition

### Eigenschaften

- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- UP-Spülkästen mit Betätigung von vorne
- UP-Spülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Externe Geruchsabsaugung mit Anschlussmuffe  $\varnothing$  50 mm über Spülbogen anschließbar
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am UP-Spülkasten werkzeuglos

- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

### Technische Daten

|   |                 |
|---|-----------------|
| Fließdruck                                  | 10-1000 kPa     |
| Maximale Wassertemperatur                   | 25 °C           |
| Spülmenge Werkseinstellung                  | 6 und 3 l       |
| Große Spülmenge Einstellbereich             | 4.5 / 6 / 7.5 l |
| Kleine Spülmenge Einstellbereich            | 3-4 l           |
| Berechnungsdurchfluss                       | 0.11 l/s        |
| Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss | 50 kPa          |

### Lieferumfang

- Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
- Bauschutz für Serviceöffnung
- Anschlussset für WC,  $\varnothing$  90 mm
- Anschlussbogen 90° aus PE-HD,  $\varnothing$  90 mm
- Übergangsmuffe aus PE-HD,  $\varnothing$  90 / 110 mm
- 4 Schutz- und Markierstopfen
- 2 Gewindestangen M12
- Befestigungsmaterial

| Art.-Nr.     | VE1   | VE2    |
|--------------|-------|--------|
| 461.315.00.5 | 1 St. | 16 St. |

### Zubehör

- Geruchsabsaugungsset für Geberit Sigma UP-Spülkasten mit Anschlussrohr für Geruchsabsaugung mit Abluft
- Einwurf für Reinigungswürfel, zu Geberit Sigma UP-Spülkasten 12 cm
- Geberit Abstützungsset für WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Geberit Bohrschablone für Wand-WC und Geberit AquaClean
- Geberit UP-Dose für Trockenbau



- 
- Die Geruchsabsaugung über Umluft oder Abluft ist bei nahezu allen gängigen Wand-WC-Keramiken möglich. Eine Übersicht der WC-Keramiken, bei denen keine Geruchsabsaugung möglich ist, finden Sie im Anhang oder unter [www.geberit.de](http://www.geberit.de).
  - Der Volumenstrom des externen Ventilators bzw. der RLT-Anlage darf max. 8,5m³/h sein, ansonsten kann es zu Geräuschbelästigungen führen.
  - Für zukünftige Nachrüstung von elektronischen Betätigungsplatten und Geberit AquaClean WC-Kompletanlagen, Stromanschluss am Montageelement vorsehen

Erstellt mit Geberit Online Produktkatalog - **08/06/2018**