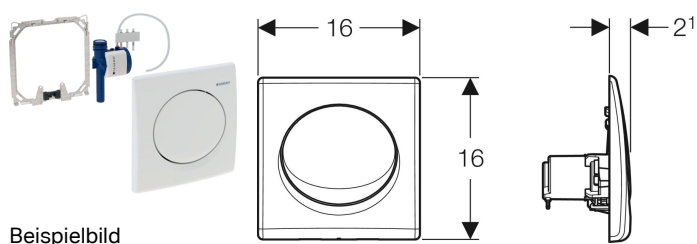


## Geberit Urinalsteuerung mit pneumatischer Spülauslösung, Betätigungsplatte aus Kunststoff, Basic



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zum Einbau in Geberit Duofix Elemente für Urinal, 130 cm, universell, für Urinalsteuerung Basic
- Zur manuellen Spülauslösung von Urinalen

### Eigenschaften

- Betätigungsplatte mit Sicherungsriegel
- Spülzeit einstellbar
- Spülzeiteinstellung mit Luftdüsen (pneumatisch)

### Technische Daten

|   |             |
|---|-------------|
| Fließdruck                                      | 100-800 kPa |
| Maximaler Prüfdruck Wasser                      | 1600 kPa    |
| Maximaler Prüfdruck Luft / Inertgas             | 300 kPa     |
| Relative Luftfeuchte                            | < 100 %     |
| Maximale Wassertemperatur                       | 30 °C       |
| Betätigungskraft                                | 15 N        |
| Durchfluss bei 100 kPa ohne Durchflussbegrenzer | 0.3 l/s     |
| Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer  | 0.22 l/s    |
| Berechnungsdurchfluss                           | 0.3 l/s     |
| Spülzeit Einstellbereich                        | 4/8/12 s    |

### Lieferumfang

- Betätigungsplatte
- Befestigungsrahmen
- Pneumatikventil
- Befestigungsmaterial

| Art.-Nr.     | Farbe / Oberfläche | Werkstoff  | VE1   | VE2    |
|--------------|--------------------|------------|-------|--------|
| 115.820.11.5 | weiß-alpin         | Kunststoff | 1 St. | 10 St. |
| 115.820.46.5 | mattverchromt      | Kunststoff | 1 St. | 10 St. |