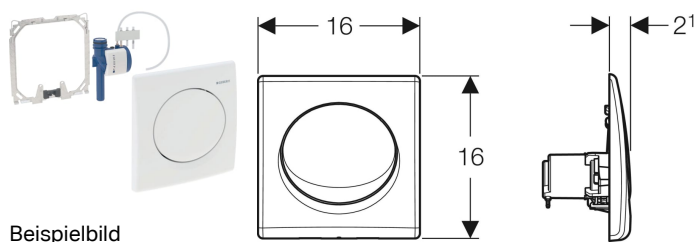


Geberit Urinalsteuerung mit pneumatischer Spülauslösung, Betätigungsplatte aus Kunststoff



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
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
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.



- Unter www.geberit.de/urinalrechner finden Sie alle relevanten Informationen zur Wirtschaftlichkeit, Ökologie und Kompatibilitäten des verfügbaren Geberit Urinal Sortiments (Steuerungen, Keramiken, Installationselemente)