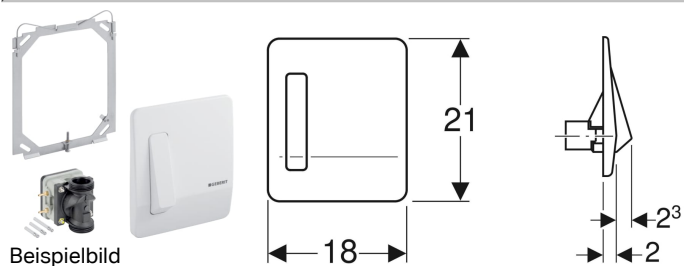


Geberit Urinalsteuerung mit pneumatischer Spülauslösung, Highline Betätigungsplatte



Verwendungszwecke

- Zur manuellen Spülauslösung von Urinalen

Eigenschaften

- Betätigungsplatte mit Sicherungsriegel
- Spülzeiteinstellung mit Luftdüsen (pneumatisch)

Technische Daten

Fließdruck	100–800 kPa
Prüfdruck Wasser max.	1600 kPa
Prüfdruck Luft / Inertgas max.	300 kPa
Wassertemperatur max.	30 °C
Betätigungskraft	10 N
Durchfluss bei 1 bar ohne Durchflussbegrenzer	0.3 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
Relative Luftfeuchte	≤ 100 %
Berechnungsdurchfluss	0.3 l/s
Spülzeit Einstellbereich	6 / 8 / 12 s

Lieferumfang

- Highline Betätigungsplatte
- Befestigungsrahmen
- Pneumatikventil
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	Werkstoff	VE1
115.558.00.1	gebürstet	Edelstahl	1 St.



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