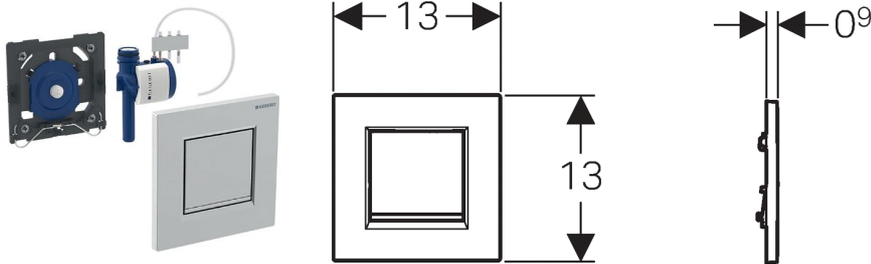


Geberit Urinalsteuerung mit pneumatischer Spülauslösung, Betätigungsplatte Typ 30

NEU



Verwendungszwecke

- Zur manuellen Spülauslösung von Urinalen
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit Betätigung von vorne
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit Betätigung von oben
- Zum Einbau in Rohbausets für Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)

Eigenschaften

- Betätigungsplatte aus Kunststoff, mit Sicherungsriegel
- Spülzeiteinstellung mit Luftdüsen (pneumatisch)
- Geringe Auslösekraft
- Geringe Hubbewegung
- Spülauslösung beim Loslassen der Betätigungstaste
- Spülmenge über Drosselschraube des Rohbausets bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Armaturengruppe II nach DIN 4109

Technische Daten

Fließdruck	100-800 kPa
Mindestfließdruck	100 kPa
Maximaler Prüfdruck Wasser	1600 kPa
Maximaler Prüfdruck Luft / Inertgas	300 kPa
Relative Luftfeuchte	<lt/> 100 %
Maximale Betriebstemperatur Wasser	30 °C
Betätigungskraft	<lt/> 12 N
Durchfluss bei 100 kPa ohne Durchflussbegrenzer	0,3 l/s
Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer	0,24 l/s
Berechnungsdurchfluss	0,3 l/s
Spülzeit Einstellbereich	4/8/12 s

Lieferumfang

- Betätigungsplatte Typ 30
- Pneumatische Spülauslösung, vormontiert auf Befestigungsrahmen
- Pneumatikventil
- Befestigungsmaterial

Artikel

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	VE1 [St.]
116.017.KH.1	hochglanz- verchromt / mattchrom / hochglanz- verchromt	1
116.017.KJ.1	weiß / hochglanz- verchromt / weiß	1
116.017.KK.1	weiß / vergoldet / weiß	1
116.017.KL.1	weiß / mattchrom / mattchrom	1
116.017.KM.1	schwarz / hochglanz- verchromt / schwarz	1
116.017.KN.1	mattchrom / hochglanz- verchromt / mattchrom	1

 Ersatz für Art.-Nr. 116.012.xx.1 und 116.014.xx.1

 Lieferbar ab April 2016