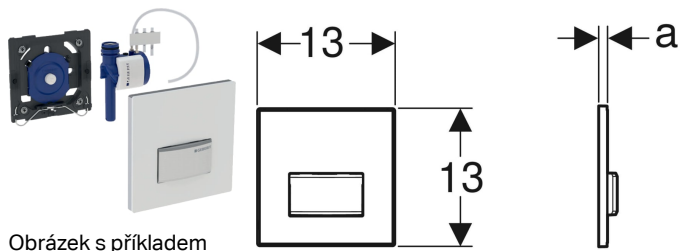


Ovládání splachování pisoárů Geberit s pneumatickým ovládáním splachování, ovládací tlačítko typ 50



Obrázek s příkladem

Účel použití

- K ručnímu ovládání splachování pisoárů
- Pro instalační prvky Geberit pro pisoár s ovládáním zepředu
- Pro instalační prvky Geberit pro pisoár s ovládáním shora
- K montáži do souprav pro hrubou montáž pro ovládání splachování pisoárů Geberit (od roku výroby 2009)

Vlastnosti

- Ovládací tlačítko s pojistnou závorkou
- Nastavení doby splachování se vzduchovými tryskami (pneumatické)
- Nízká ovládací síla
- Malý zdvihový pohyb
- Aktivace spláchnutí při uvolnění ovládacího tlačítka
- Splachovací množství lze snížit přes regulační šroub soupravy pro hrubou montáž až na 0,5 l na spláchnutí
- Skupina armatur II podle DIN 4109

Technické údaje

Tlak při průtoku	100-800 kPa
Maximální zkušební tlak vody	1600 kPa
Maximální zkušební tlak vzduchu / inertního plynu	300 kPa
Relativní vlhkost vzduchu	< 100 %
Maximální teplota vody	30 °C
Ovládací síla	< 12 N
Průtok při tlaku 1 bar bez omezovače průtoku	0.3 l/s
Průtok při tlaku 1 bar s omezovačem průtoku	0.18 l/s
Výpočtový průtok	0.22 l/s
Minimální přetlak pro výpočtový průtok	100 kPa
Doba proplachování, rozsah nastavení	4/8/12 s

Obsah dodávky

- Ovládací tlačítko typ 50
- Pneumatické spouštění splachování, předmontované na upevňovacím rámečku
- Pneumatický ventil
- Upevňovací materiál

Pol. č.	Barva / povrch	Popis materiálu	a	
116.016.11.5	Alpská bílá	Tlakový zinkový odlitek / plast	1.1 cm	
116.016.DW.5	Černá RAL 9005	Tlakový zinkový odlitek / plast	1.1 cm	
116.016.SD.5	Kouřové sklo zrcadlové	Tlakový zinkový odlitek / sklo	1.2 cm	
116.016.GH.5	Pochromováno, kartáčováno	Tlakový zinkový odlitek / mosaz	1 cm	
116.016.00.5	Dle specifikace zákazníka	Tlakový zinkový odlitek	0.8 cm	
116.016.JK.5	Láva	Tlakový zinkový odlitek / sklo	1.2 cm	Nové
116.016.JL.5	Písková šedá	Tlakový zinkový odlitek / sklo	1.2 cm	Nové