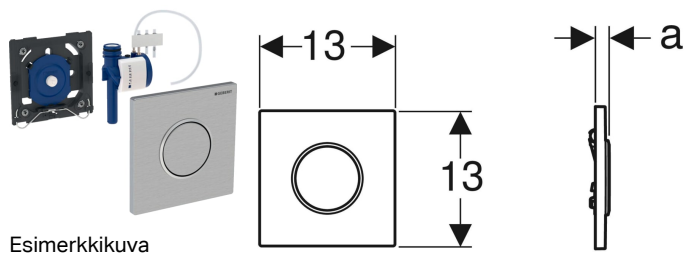


## Geberit-urinaalihuuhdelulaite, jossa pneumaattinen painike, huuhtelupainike malli 10



### Käyttötarkoitukset

- Urinaalien manuaaliseen huuhteluun
- Geberit-asennuselementteihin urinaaleihin, joissa huuhtelu edestä
- Geberit-asennuselementteihin urinaaleille, joissa käyttö päältä
- Asennettavaksi Geberit-urinaalihuuhdelulaitteiden asennussarjoina (valmistusvuodesta 2009 lähtien)

### Ominaisuudet

- Huuhtelupainike ja turvalukitus
- Huuhteluaajan säätö ilmasuuttimilla (pneumaattisesti)
- Alhainen laukaisuvoima
- Pieni nostoliike
- Huuhtelutoiminto painikkeen vapauttamisen yhteydessä
- Huuhtelumäärä vähennettävissä 0,5 litraan huuhtelua kohti asennussarjan säätöruuvista
- Hanaryhmä II standardin DIN 4109 mukaan

### Tekniset tiedot

Käyttöpaine	1-8 bar
Veden enimmäiskoepaine	16 bar
Ilman/inertin kaasun enimmäiskoepaine	3 bar
Suhteellinen ilmankosteus	< 100 %
Veden enimmäislämpötila	30 °C
Huuhteluvoima	< 12 N
Virtausmäärä paineessa 1 bar ilman virtauksenrajoitinta	0.3 l/s
Virtausmäärä paineessa 1 bar virtauksenrajoittimella	0.18 l/s
Mitoitusvirtaama	0.22 l/s
Mitoitusvirtaaman minimikäyttöpaine	1 bar
Huuhteluaajan säätöalue	4/8/12 s

### Toimituksen sisältö

- Mallin 10 huuhtelupainike
- Pneumaattinen painike, esiasennettu asennuskehikseen
- Pneumaattinen venttiili
- Kiinnitystarvikkeet

Tuotenro	LVI nro.	Väri / pinta	Materiaali	a
116.015.KH.1	5756513	Painikelevy ja painike: kromattu Design-rengas: mattakromattu	Muovi	1.3 cm
116.015.KJ.1	5756514	Painikelevy ja painike: valkoinen Design-rengas: kromattu	Muovi	1.3 cm
116.015.KK.1	5756515	Painikelevy ja painike: valkoinen Design-rengas: kullattu	Muovi	1.3 cm
116.015.KL.1	5756516	Painikelevy: valkoinen Design-rengas ja painike: mattakromattu	Muovi	1.3 cm
116.015.KM.1	5756517	Painikelevy ja painike: musta Design-rengas: kromattu	Muovi	1.3 cm
116.015.KN.1	5756518	Painikelevy ja painike: mattakromattu Design-rengas: kromattu	Muovi	1.3 cm
116.015.SN.1	5756519	Painikelevy ja painike: harjattu Design-rengas: kiillotettu	Ruostumaton teräs	1.1 cm



- Suomessa hyväksytty käyttöpaineelle 10 bar