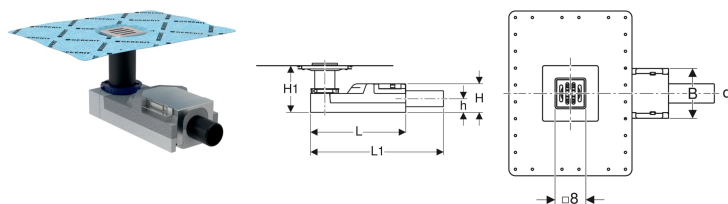


Geberit- suihkun lattiakaivo, lattian rakennekorkeus kaivon kohdalla 90–220 mm



Esimerkkikuva

Käyttötarkoitukset

- Asennettavaksi rakennusten sisälle
- Tasalattiaisten suihkujen viemärointiin
- Soveltuu esteettömään rakentamiseen
- Yhdistettävissä vedeneristysjärjestelmiin
- Valukorko ≥ 90 mm tuloaukon kohdalla

Ominaisuudet

- Laadunvalvonta standardin EN 1253-3 mukaisesti
- Soveltuu 2–40 mm:n lattioiden kaakelirakenteisiin
- Vedeneristyslaippa esiasennettu

Toimituksen sisältö

- Suojahattu, jossa viitekulma
- Ohutsaumalaastilaippa
- Kampaosa
- Ritiäkehys ja tasausrenkas

- Vedeneristyslaippa 10 cm kiertävä, vedeneristysjärjestelmien liittämiseen
- Ritiä ruostumatonta terästä
- Ritiän korkeus, kaltevuus ja väli säädettävissä
- Perusyksikkö EPS:ää äänieristykseen ja vesilukon kiinnitykseen
- Kuormitusluokka K 3 (3 kN)
- Vedenpoisto vedeneristeen yläpuolella

Tekniset tiedot

Viemärointikapasiteetti	0.8 l/s
Hajulukon korkeus	50 mm

- Ritiä
- Vesilukko PE-HD-materiaalia
- Kiinnitystarvikkeet
- Välilevy, paksuus 2 cm

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, Ø	L	L1	B	H	H1	h
154.050.00.1	3311801	50	50 mm	30 cm	35.8 cm	13 cm	9 cm	9-22 cm	4.2 cm

Tarvikkeet

- Geberit-ritilä ruuvattava, 8 x 8 cm
- Geberit-designritilä Circle, 8 x 8 cm
- Geberit-designritilä Square, 8 x 8 cm



- Jos kaakelikoko on < 5 cm, ota huomioon perusyksikön massapeitto. Laatoittajan on määritettävä massalattian materiaali ja vahvuus.
- Luonnonkivistä valmistetut lattiakaakelit voivat suihkun alueella värjäytyä.