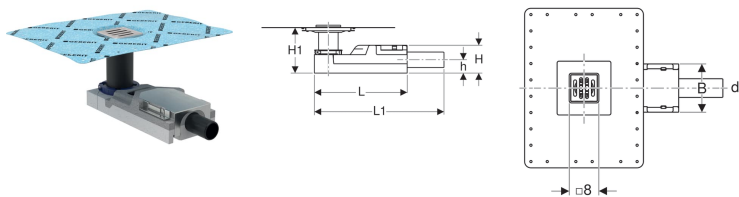


Evacuare podea duș Geberit, pentru o înălțime a pardoselii la evacuare de 65–90 mm



Imagine exemplificativă

Domenii de utilizare

- Pentru montare în interiorul clădirilor
- Pentru drenajul dușurilor la nivelul pardoselii
- Adecvat pentru băile pentru persoane cu dizabilități
- Pentru hidroizolații
- Pentru suportul apei reziduale de la un singur cap de duș
- Pentru montare în cazul unei grosimi foarte reduse de pardoseală
- Pentru înălțimea pardoselii ≥ 65 mm la admisie

Caracteristici

- Spre deosebire de cerințele din EN 1253, înălțimea gării hidraulice este de doar 30 mm
- Adecvat pentru structuri de gresie pe podea 2–30 mm
- Folie de hidroizolație, premontată
- Folie de hidroizolație de 10 cm perimetral, pentru conectare la hidroizolație
- Grătar din oțel inoxidabil

- Grătar cu posibilitate de poziționare a înălțimii, înclinării și deplasării
- Unitate de bază din EPS pentru izolare acustică și suport de sifon
- Încărcare clasa K 3 (3 kN)
- Evacuarea apei deasupra etanșării de îmbinare

Date tehnice

Capacitate de evacuare	0.4 l/s
Înălțimea sifonului	30 mm

Lista elementelor livrate

- Capac al casetei de protecție, cu muchie de referință
- Suport subțire
- Grătar integrat
- Suport de grătar cu inel de egalizare
- Grătar
- Sifon din PE-HD
- Material de fixare

Cod art.	DN	d, \varnothing	L	L1	B	H	H1	h
154.052.00.1	40	40 mm	30 cm	35.8 cm	13 cm	6.5 cm	6.5-17.5 cm	3.2 cm

Accesorii

- Grătar Geberit cu prindere prin înșurubare, 8 x 8 cm
- Geberit Designrost Circle, 8 x 8 cm
- Geberit Designrost Square, 8 x 8 cm



- La dimensiuni ale plăcilor ceramice < 5 cm, țineți cont de placarea pardoselii unității de bază. Solicitați meseriașului să stabilească materialul și grosimea pardoselii
- Plăcile de pardoseală din piatră naturală se pot colora în zona dușului