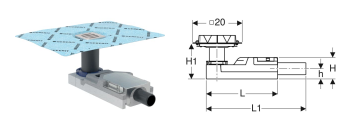
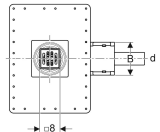
# Sifone per doccia a pavimento Geberit CleanPoint per altezza del massetto a filo dell'imbuto di scarico 65–90 mm







### **DESTINAZIONI D'USO**

- · Per l'installazione all'interno di edifici
- · Per lo scarico di docce a filo pavimento
- Per l'installazione con un'altezza del pavimento molto ridotta
- Per altezze del massetto a filo dell'imbuto di scarico ≥ 65 mm

### **PROPRIETÀ**

- Idoneo per spessori delle piastrelle su pavimento di 2-30 mm
- · Foglio impermeabile premontato
- · Griglia regolabile in altezza, inclinazione e disassamento
- Corpo base in EPS per l'isolamento acustico e l'alloggiamento del sifone
- Classe di resistenza K 3 (3 kN)
- Presa d'acqua al di sopra dell'impermeabilizzazione composita

### **DATI TECNICI**

Altezza della chiusura idraulica (mm)

### MATERIALE IN DOTAZIONE

- Coperchio protezione cantiere con bordo rimovibile
- Sopralzo per letto sottile
- Inserto a pettine
- Porta griglia non forato con anello di compensazione
- Griglia
- Sifone in PE-HD
- · Materiale di fissaggio

#### **ACCESSORI**

• Griglia Geberit CleanPoint avvitabile, 8 x 8 cm, con porta griglia

- Griglia design Geberit CleanPoint rotondo, 8 x 8 cm
- Griglia design Geberit CleanPoint angolare, 8 x 8 cm
- Imbuto di scarico Geberit CleanPoint con supporto per griglia non forato, per superfici finite in PUR
- Prolunga Geberit per l'imbuto d'ingresso delle canalette per doccia a pavimento della serie CleanLine

### INFO

30 mm

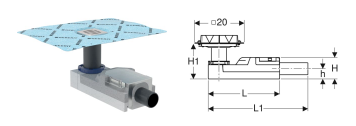
- Con grandezze delle piastrelle < 5 cm tenere presente la copertura con massetto del corpo base. Far definire il materiale e lo spessore del massetto da parte del piastrellista
- Piastrelle per pavimenti in pietra naturale nell'area della doccia possono scolorirsi
- La griglia avvitabile con porta griglia (art. no. 154.310.00.1) deve essere ordinata separatamente
- Modello ristrutturazione

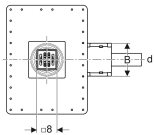


ر /	/		<sup>ta</sup> di scarico							
%. .%.		<b>4.</b>	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	<b>7</b> &	<b>17</b>	a &	<b>7</b> &	<b>4.</b> %	<b>4</b> &	
154.0	52.00.1	40	0.4	30	35.8	13	6.5	6.5–17.5	3.2	

# Sifone per doccia a pavimento Geberit CleanPoint per altezza del massetto a filo dell'imbuto di scarico 90–220 mm







### **DESTINAZIONI D'USO**

- · Per l'installazione all'interno di edifici
- · Per lo scarico di docce a filo pavimento
- Per altezze del massetto a filo dell'imbuto di scarico ≥ 90 mm

### **PROPRIETÀ**

- Idoneo per spessori delle piastrelle su pavimento di 2-40 mm
- Foglio impermeabile premontato
- · Griglia regolabile in altezza, inclinazione e disassamento
- Corpo base in EPS per l'isolamento acustico e l'alloggiamento del sifone
- Classe di resistenza K 3 (3 kN)
- Presa d'acqua al di sopra dell'impermeabilizzazione composita

### **DATI TECNICI**

Altezza della chiusura idraulica (mm)

## MATERIALE IN DOTAZIONE

- Coperchio protezione cantiere con bordo rimovibile
- Sopralzo per letto sottile
- Inserto a pettine
- Porta griglia non forato con anello di compensazione
- Griglia
- · Sifone in PE-HD
- · Materiale di fissaggio
- Supporto distanziale, spessore 2 cm

### **ACCESSORI**

• Griglia Geberit CleanPoint avvitabile, 8 x 8 cm, con porta griglia

- Griglia design Geberit CleanPoint rotondo, 8 x 8 cm
- Griglia design Geberit CleanPoint angolare, 8 x 8 cm
- Imbuto di scarico Geberit CleanPoint con supporto per griglia non forato, per superfici finite in PUR
- Prolunga Geberit per l'imbuto d'ingresso delle canalette per doccia a pavimento della serie CleanLine

### INFO

50 mm

- Con grandezze delle piastrelle < 5 cm tenere presente la copertura con massetto del corpo base. Far definire il materiale e lo spessore del massetto da parte del piastrellista
- Piastrelle per pavimenti in pietra naturale nell'area della doccia possono scolorirsi
- La griglia avvitabile con porta griglia (art. no. 154.310.00.1) deve essere ordinata separatamente



\ \rac{1}{2}		'tadiscarico							
A	9,0	<b>6</b> %	7 &	<b>17</b> &	<b>4</b> &	<b>*</b> &	<b>4,</b>	<b>4</b> &	
154.050.00.1	50	0.8	30	35.8	13	9	9–22	4.2	