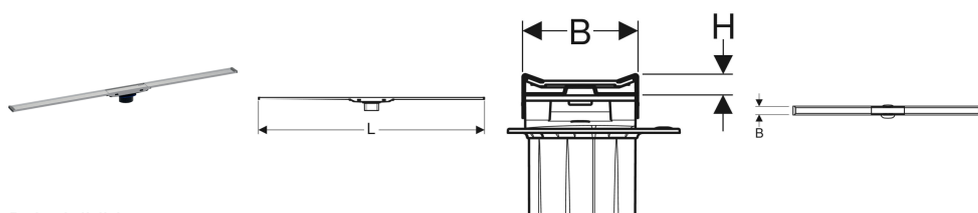


## Geberit Duschrinne CleanLine20



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Zum Einbau im Raum oder an der Wand
- Zum Einbau in Dünnbettmörtel
- Für Verbundabdichtungen
- Für barrierefreies Bauen geeignet

### Eigenschaften

- Duschrinne ablängbar

### Lieferumfang

- Kammeinsatz
- Einlaufstutzen mit Ausgleichsring

- Für Plattenaufbauten auf Boden von 8–35 mm geeignet
- Duschrinne in Höhe, Neigung und Versatz ausrichtbar
- Wasserableitung oberhalb der Verbundabdichtung
- Belastbarkeit Klasse K 3 (3 kN)

### Technische Daten

Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4404 (EN 10088)

- 2 Endstücke steckbar
- Saugnapf

### Zusätzlich zu bestellen

- Rohbauset für Duschrinnen der Reihe CleanLine

Art.-Nr.	ST-Nr.	SGVSB-Nr.	Farbe / Oberfläche	L	B	H
154.450.KS.1	1424 302	851 421	Rahmen: Edelstahl elektropoliert Fläche: Edelstahl gebürstet	30-90 cm	4.3 cm	0.8 cm
154.451.KS.1	1424 306	851 422	Rahmen: Edelstahl elektropoliert Fläche: Edelstahl gebürstet	30-130 cm	4.3 cm	0.8 cm
154.453.KS.1	1424 318	851 428	Rahmen: Edelstahl elektropoliert Fläche: Edelstahl gebürstet	30-160 cm	4.3 cm	0.8 cm



- Bodenplatten aus Naturstein können sich im Duschbereich verfärben.
- Für den Einsatz mit Verbundabdichtungen (Abdichtung direkt unter dem Plattenbelag).
- Nicht geeignet für Industriebodenbeläge (kunstharz-, zementgebundene oder andere Industriebodenbeläge).