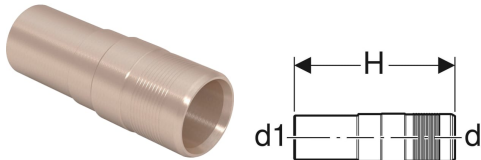


## Geberit PushFit Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschub- und Steckende



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0-3)

- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

### Technische Daten

Werkstoff	Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)
-----------	-------------------------

Art.-Nr.	DN	d, ø	d1, ø	H	VE1	VE2	VE3
<b>Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl</b>							
652.694.00.1	20	25 mm	22 mm	6 cm	1 St.	5 St.	25 St.
<b>Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl</b>							
652.694.00.1	20	25 mm	22 mm	6 cm	1 St.	5 St.	25 St.
<b>Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer</b>							
652.694.00.1	20	25 mm	22 mm	6 cm	1 St.	5 St.	25 St.
<b>Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm</b>							
652.694.00.1	20	25 mm	22 mm	6 cm	1 St.	5 St.	25 St.
<b>Dieser Artikel passt zum System: Geberit PushFit</b>							
652.694.00.1	20	25 mm	22 mm	6 cm	1 St.	5 St.	25 St.