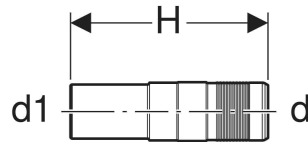


# Geberit PushFit Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschub- und Steckende



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Meerwasser
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Rotguss

Art.-Nr.	DN	d <sub>1</sub> ø mm	d <sub>1</sub> ø mm	H cm	VE1 St.	VE2 St.	VE3 St.
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>							
<b>651.694.00.1</b> Auslaufend	15 20	20	22	5.7	1	5	20
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>							
<b>651.694.00.1</b> Auslaufend	15 20	20	22	5.7	1	5	20

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>1</sub> ø</i> <i>mm</i>	<i>d<sub>1</sub> ø</i> <i>mm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>	<i>VE1</i> <i>St.</i>	<i>VE2</i> <i>St.</i>	<i>VE3</i> <i>St.</i>
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Kupfer</b>							
<b>651.694.00.1</b> Auslaufend	15 20	20	22	5.7	1	5	20
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl</b>							
<b>651.694.00.1</b> Auslaufend	15 20	20	22	5.7	1	5	20
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit PushFit</b>							
<b>651.694.00.1</b> Auslaufend	15 20	20	22	5.7	1	5	20