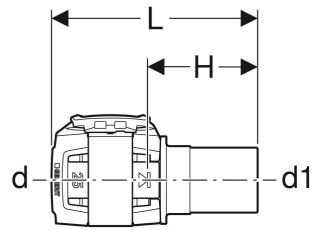


# Geberit FlowFit Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschubende



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Ausschließlich zum Verpressen in Geberit Mapress Pressmuffen geeignet

## EIGENSCHAFTEN

- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Einschubende mit Schutzkappe

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Bleifreier Rotguss  
(CuSn4Zn2PS)

## INFO

- ÜA Registrierung R-15.2.3-20-17016

Art.-Nr.	d, ø mm	d1, ø mm	L cm	H cm
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>				
620.233.00.1	32	28	7.7	4.1
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>				
620.233.00.1	32	28	7.7	4.1

<i>Art.-Nr.</i>	<i>d<sub>f</sub> ø</i> mm	<i>d<sub>1</sub> ø</i> mm	<i>L</i> cm	<i>H</i> cm
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit FlowFit</b>				
<b>620.233.00.1</b>	32	28	7.7	4.1
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl</b>				
<b>620.233.00.1</b>	32	28	7.7	4.1
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Kupfer</b>				
<b>620.233.00.1</b>	32	28	7.7	4.1