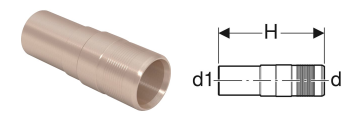
## Geberit PushFit Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschub- und Steckende





## 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.M.	MQ	a, o	91, <b>0</b>	<b>H W O D</b>	%	<b>V</b>	<b>%</b> %
Dieser Artikel							
652.694.00.1	20	25	22	6	1	5	2
Dieser Artikel p	oasst z	zum System: <b>G</b>	eberit Mapres	s Edelstahl			
652.694.00.1	20	25	22	6	1	5	
Dieser Artikel p	oasst z	zum System: <b>G</b>	eberit Mapres	s Kupfer			
652.694.00.1	20	25	22	6	1	5	



APR.M.	MQ	d e	41, ه االاا	<b>*</b> &	<b>15</b> 55	<b>\$</b> 55	<b>\$</b> 6				
Dieser Artikel į	oasst	zum System: <b>G</b>	eberit Mapres	ss C-Stahl							
652.694.00.1	20	25	22	6	1	5	25	;			
Dieser Artikel į	oasst	zum System: <b>G</b>	eberit PushFi	t							
652.694.00.1	20	25	22	6	1	5	25	j			