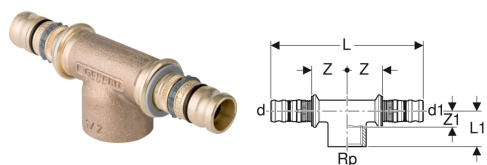


## Geberit Mepla T-Stück mit Innengewinde



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswasser
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse ÖI 0–3)
- Für Unterdruck

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

### Eigenschaften

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

### Technische Daten

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	L	L1	Z	Z1	VE1	VE2	VE3
601.360.00.5	12 / 15 / 12	16 mm	1/2 "	16 mm	90 °	9.8 cm	2.4 cm	2.4 cm	0.9 cm	1 St.	10 St.	50 St.
602.360.00.5	15 / 15 / 15	20 mm	1/2 "	20 mm	90 °	10.3 cm	2.4 cm	2.4 cm	1.1 cm		10 St.	50 St.
603.360.00.5	20 / 15 / 20	26 mm	1/2 "	26 mm	90 °	11.2 cm	2.6 cm	2.4 cm	1.3 cm		5 St.	25 St.
603.362.00.5	20 / 20 / 20	26 mm	3/4 "	26 mm	90 °	11.8 cm	2.8 cm	2.7 cm	1.4 cm		5 St.	25 St.
604.360.00.5	25 / 15 / 25	32 mm	1/2 "	32 mm	90 °	10.6 cm	3 cm	2.5 cm	1.7 cm		5 St.	25 St.
604.362.00.5	25 / 20 / 25	32 mm	3/4 "	32 mm	90 °	11.2 cm	3.1 cm	2.8 cm	1.7 cm		5 St.	25 St.
604.363.00.5	25 / 25 / 25	32 mm	1 "	32 mm	90 °	12 cm	3.5 cm	3.2 cm	1.8 cm		5 St.	25 St.
605.360.00.5	32 / 15 / 32	40 mm	1/2 "	40 mm	90 °	12 cm	3.2 cm	2.6 cm	1.7 cm		5 St.	25 St.
605.362.00.5	32 / 20 / 32	40 mm	3/4 "	40 mm	90 °	12.6 cm	3.5 cm	2.9 cm	2.2 cm		5 St.	25 St.
605.363.00.5	32 / 25 / 32	40 mm	1 "	40 mm	90 °	13.2 cm	3.8 cm	3.2 cm	2.1 cm		5 St.	25 St.
605.364.00.5	32 / 32 / 32	40 mm	1 1/4 "	40 mm	90 °	14.4 cm	4 cm	3.8 cm	2.1 cm	1 St.	5 St.	
606.361.00.5	40 / 15 / 40	50 mm	1/2 "	50 mm	90 °	13.2 cm	3.8 cm	2.8 cm	2.3 cm	1 St.	10 St.	
606.362.00.5	40 / 20 / 40	50 mm	3/4 "	50 mm	90 °	13.8 cm	4.0 cm	3.1 cm	2.7 cm	1 St.	10 St.	
606.363.00.5	40 / 25 / 40	50 mm	1 "	50 mm	90 °	14.6 cm	4.4 cm	3.5 cm	2.5 cm	1 St.	10 St.	
606.360.00.5	40 / 40 / 40	50 mm	1 1/2 "	50 mm	90 °	16.6 cm	4.5 cm	4.5 cm	2.6 cm	1 St.	10 St.	
607.360.00.5	50 / 15 / 50	63 mm	1/2 "	63 mm	90 °	19.2 cm	4.2 cm	2.9 cm	2.7 cm	1 St.	5 St.	
607.363.00.5	50 / 25 / 50	63 mm	1 "	63 mm	90 °	20.6 cm	4.8 cm	3.6 cm	2.9 cm	1 St.	5 St.	
607.366.00.5	50 / 50 / 50	63 mm	2 "	63 mm	90 °	23.8 cm	5.7 cm	5.2 cm	3.1 cm	1 St.	5 St.	
608.363.00.5	65 / 25 / 65	75 mm	1 "	75 mm	90 °	26.1 cm	5.1 cm	4.4 cm	2.9 cm	1 St.		