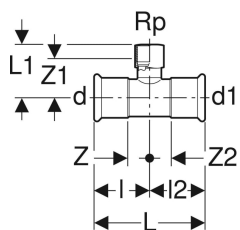


## Geberit Mapress Edelstahl T-Stück mit Innengewinde (Gas)



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase
- Für Biogase
- Für Natur- und Flüssiggase

### Eigenschaften

- Pressindikator

- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

### Technische Daten

Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

Art.-Nr.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2	VE1	VE2	VE3
34052	12 / 15 / 12	15 mm	1/2 "	15 mm	90°	6.4 cm	4 cm	3.2 cm	3.2 cm	1.2 cm	2.7 cm	1.2 cm	1 St.		
34053	15	18 mm	1/2 "	18 mm	90°	6.8 cm	4.2 cm	3.4 cm	3.4 cm	1.4 cm	2.9 cm	1.4 cm	1 St.		
34054	15 / 20 / 15	18 mm	3/4 "	18 mm	90°	6.8 cm	4.4 cm	3.4 cm	3.4 cm	1.4 cm	2.9 cm	1.4 cm	1 St.		
34055	20 / 15 / 20	22 mm	1/2 "	22 mm	90°	7.4 cm	4.3 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	3 cm	1.6 cm		5 St.	25 St.
34056	20	22 mm	3/4 "	22 mm	90°	7.4 cm	4.6 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	3.1 cm	1.6 cm	1 St.		
34057	25 / 15 / 25	28 mm	1/2 "	28 mm	90°	8.4 cm	4.6 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.3 cm	1.9 cm		5 St.	25 St.
34058	25 / 20 / 25	28 mm	3/4 "	28 mm	90°	8.4 cm	4.9 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.4 cm	1.9 cm	1 St.		
34059	32 / 15 / 32	35 mm	1/2 "	35 mm	90°	10 cm	5 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.7 cm	2.4 cm	1 St.	5 St.	
34060	32 / 20 / 32	35 mm	3/4 "	35 mm	90°	10 cm	5.3 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.8 cm	2.4 cm	1 St.		
34061	40 / 15 / 40	42 mm	1/2 "	42 mm	90°	11.4 cm	5.3 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	4 cm	2.7 cm	1 St.	5 St.	
34126	40 / 20 / 40	42 mm	3/4 "	42 mm	90°	11.4 cm	5.6 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	4.1 cm	2.7 cm	1 St.		
34063	50 / 15 / 50	54 mm	1/2 "	54 mm	90°	13.8 cm	5.9 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.6 cm	3.4 cm	1 St.	5 St.	
34264	50 / 20 / 50	54 mm	3/4 "	54 mm	90°	13.8 cm	6.2 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.7 cm	3.4 cm	1 St.		
34265	50	54 mm	2" "	54 mm	90°	13.8 cm	7.9 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	5.6 cm	3.4 cm	1 St.		
34266	65 / 20 / 65	76.1 mm	3/4 "	76.1 mm	90°	23 cm	7.4 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.9 cm	6.2 cm	1 St.		
34267	65 / 50 / 65	76.1 mm	2" "	76.1 mm	90°	23 cm	9.1 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	6.8 cm	6.2 cm	1 St.		
34268	80 / 20 / 80	88.9 mm	3/4 "	88.9 mm	90°	26 cm	8.0 cm	13 cm	13 cm	7 cm	6.5 cm	7 cm	1 St.		

Art.-Nr.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2	VE1	VE2	VE3
34269	80 / 50 / 80	88.9 mm	2"	88.9 mm	90°	26 cm	9.7 cm	13 cm	13 cm	7 cm	7.4 cm	7 cm	1 St.		
34270	100 / 20 / 100	108 mm	3/4"	108 mm	90°	31 cm	9.0 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	7.5 cm	8 cm	1 St.		
34271	100 / 50 / 100	108 mm	2"	108 mm	90°	31 cm	10.7 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	8.4 cm	8 cm	1 St.		



- Fittings mit Gewindeverbindungen >2" haben einen reduzierten Betriebsdruck: MOP 0.1 / GT 0.1