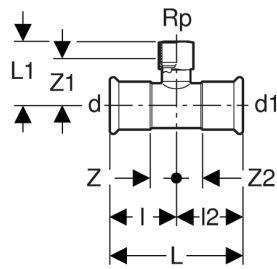


Geberit Mapress Kupfer T-Stück mit Innengewinde



Verwendungszwecke

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Kupfer

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Artikel

Art.-Nr.	DN	d, ø [mm]	Rp ["]	d1, ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	VE3 [St.]	VE2 [St.]	VE1 [St.]
61352	10 / 15 / 10	12	1/2	12	6,8	2,4	3,4	3,4	1,7	1,1	1,7		5	1
61354	12 / 15 / 12	15	1/2	15	6,8	2,6	3,4	3,4	1,4	1,3	1,4	100	20	
61355	15	18	1/2	18	8,2	2,4	4,1	4,1	2,1	1,1	2,1	50	10	
61357	20 / 15 / 20	22	1/2	22	8,4	2,6	4,2	4,2	2,1	1,3	2,1	50	10	
61395	20	22	3/4	22	9	2,7	4,5	4,5	2,4	1,2	2,4	25	5	
61359	25 / 15 / 25	28	1/2	28	8,8	2,9	4,4	4,4	2,1	1,6	2,1	50	10	
61360	25 / 20 / 25	28	3/4	28	8,4	3,5	4,2	4,2	1,9	2	1,9	25	5	
61362	32 / 15 / 32	35	1/2	35	10	3,5	5	5	2,4	2,2	2,4	50	5	
61366	40 / 15 / 40	42	1/2	42	11,4	3,8	5,7	5,7	2,7	2,5	2,7	24	4	
61370	50 / 15 / 50	54	1/2	54	13,8	4,4	6,9	6,9	3,4	3,1	3,4	20	2	