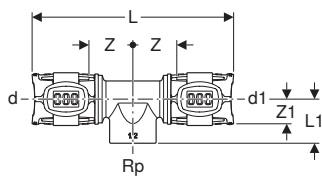


Raccordo a T Geberit FlowFit con filetto femmina



Campi di applicazione

- Per impianti civili, l'industria e le costruzioni navali
- Panoramica delle applicazioni – Geberit FlowFit → pag. 53

Caratteristiche

- Indicatore ottico di pressatura
- Non ermetico se non pressato
- Senza piombo
- O-ring in EPDM
- Giunto a pressatura con coperchio di protezione trasparente
- Filetto con tappo di protezione trasparente

Dati tecnici

Materiale	Bronzo senza piombo (CuSn4Zn2PS)
-----------	----------------------------------

Art. no.	d, ø [mm]	Rp ["]	d1, ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	SU3 [pz.]	SU2 [pz.]	SU1 [pz.]	EUR/pz.
620.150.00.1	16	1/2	16	11,9	2,4	2,7	1,1	50	10		24,22
620.151.00.1	20	1/2	20	11,9	2,4	2,7	1,1	50	10		28,37
620.157.00.1	25	1/2	20	11,9	2,6	2,7	1,3	25	5		37,83
620.152.00.1	25	1/2	25	11,9	2,6	2,7	1,3	25	5		37,83
620.162.00.1	25	3/4	25	12,8	2,8	3,1	1,5	25	5		37,83
620.153.00.1	32	1/2	32	13	3,1	2,9	1,3	25	5		49,64
620.163.00.1	32	3/4	32	13,4	3,1	3,1	1,7	25	5		49,64
620.173.00.1	32	1	32	14,4	3,1	3,6	1,6	25	5		49,64
620.154.00.1	40	1/2	40	13,4	3,4	3,1	1,9	25	5		60,27
620.164.00.1	40	3/4	40	14,7	3,5	3,8	2,1	20	5		60,27
620.174.00.1	40	1	40	14,7	4,2	3,8	2,3	20	5		60,27
620.184.00.1	40	1 1/4	40	15,4	4,4	4,1	2,3	20	5		60,27
620.155.00.1	50	1/2	50	18,5	4,1	3,3	2,4	10		1	85,07
620.185.00.1	50	1 1/2	50	22	4,6	5,1	2,3	10		1	85,07
620.165.00.1	50	3/4	50	20,2	4	4,2	2,6	10		1	85,07
620.175.00.1	50	1	50	20,2	4,6	4,2	2,5	10		1	85,07
620.156.00.1	63	1/2	63	20,5	4,6	3,9	3,1	5		1	206,73
620.166.00.1	63	1	63	22	5,1	4,7	3,2	5		1	206,73
620.176.00.1	63	2	63	24,6	6,6	6	4	5		1	206,73
620.177.00.1	75	1	75	21,6	5,4	4,5	3,5	5		1	324,89