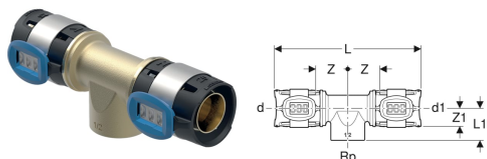


## Té Geberit FlowFit avec filetage femelle



Exemple d'image

### Utilisation

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel
- Pour les eaux résiduaires et de processus
- Pour l'eau traitée
- Pour les eaux pluviales dont le pH > 6,0
- Pour eau de mer
- Pour substances chimiques et fluides techniques
- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 0-3)
- Pour dépression
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)

- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

### Caractéristiques

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Sans plomb
- Joint torique en EPDM
- Raccord à sertir avec bouchon de protection transparent
- Filetage avec bouchon de protection transparent

### Caractéristiques techniques

Matériau | Bronze sans plomb (CuSn4Zn2PS)

N° de réf.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	L	L1	Z	Z1	
620.150.00.1	12 / 15 / 12	16 mm	1/2 "	16 mm	90 °	11.9 cm	2.4 cm	2.7 cm	1.1 cm	Nouveau
620.151.00.1	15	20 mm	1/2 "	20 mm	90 °	11.9 cm	2.4 cm	2.7 cm	1.1 cm	Nouveau
620.157.00.1	20 / 15 / 15	25 mm	1/2 "	20 mm	90 °	11.9 cm	2.6 cm	2.7 cm	1.3 cm	Nouveau
620.152.00.1	20 / 15 / 20	25 mm	1/2 "	25 mm	90 °	11.9 cm	2.6 cm	2.7 cm	1.3 cm	Nouveau
620.162.00.1	20	25 mm	3/4 "	25 mm	90 °	12.8 cm	2.8 cm	3.1 cm	1.5 cm	Nouveau
620.153.00.1	25 / 15 / 25	32 mm	1/2 "	32 mm	90 °	13 cm	3.1 cm	2.9 cm	1.3 cm	Nouveau
620.163.00.1	25 / 20 / 25	32 mm	3/4 "	32 mm	90 °	13.4 cm	3.1 cm	3.1 cm	1.7 cm	Nouveau
620.173.00.1	25	32 mm	1 "	32 mm	90 °	14.4 cm	3.1 cm	3.6 cm	1.6 cm	Nouveau
620.154.00.1	32 / 15 / 32	40 mm	1/2 "	40 mm	90 °	13.4 cm	3.4 cm	3.1 cm	1.9 cm	Nouveau
620.164.00.1	32 / 20 / 32	40 mm	3/4 "	40 mm	90 °	14.7 cm	3.5 cm	3.8 cm	2.1 cm	Nouveau
620.174.00.1	32 / 25 / 32	40 mm	1 "	40 mm	90 °	14.7 cm	4.2 cm	3.8 cm	2.3 cm	Nouveau
620.184.00.1	32	40 mm	1 1/4 "	40 mm	90 °	15.4 cm	4.4 cm	4.1 cm	2.3 cm	Nouveau
620.155.00.1	40 / 15 / 40	50 mm	1/2 "	50 mm	90 °	18.5 cm	4.1 cm	3.3 cm	2.4 cm	Nouveau
620.185.00.1	40	50 mm	1 1/2 "	50 mm	90 °	22 cm	4.6 cm	5.1 cm	2.3 cm	Nouveau
620.165.00.1	40 / 20 / 40	50 mm	3/4 "	50 mm	90 °	20.2 cm	4 cm	4.2 cm	2.6 cm	Nouveau
620.175.00.1	40 / 25 / 40	50 mm	1 "	50 mm	90 °	20.2 cm	4.6 cm	4.2 cm	2.5 cm	Nouveau
620.156.00.1	50 / 15 / 50	63 mm	1/2 "	63 mm	90 °	20.5 cm	4.6 cm	3.9 cm	3.1 cm	Nouveau
620.166.00.1	50 / 25 / 50	63 mm	1 "	63 mm	90 °	22.0 cm	5.1 cm	4.7 cm	3.2 cm	Nouveau
620.176.00.1	50	63 mm	2 "	63 mm	90 °	24.6 cm	6.6 cm	6 cm	4 cm	Nouveau
620.177.00.1	65 / 25 / 65	75 mm	1 "	75 mm	90 °	21.6 cm	5.4 cm	4.5 cm	3.5 cm	Nouveau