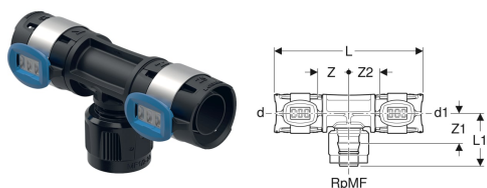


## Té Geberit FlowFit avec MasterFix, passage



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 raccorder sans outils sur des bâti-supports, des plaques de montages et des raccords avec filetage mâle MF 1/2"

- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

### Caractéristiques

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Raccord à serti avec bouchon de protection transparent
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

### Caractéristiques techniques

Matériau | PPSU

N° de réf.	DN	d, ø	RpMF	d1, ø	arc	L	L1	Z	Z1	Z2	
620.380.00.1	12 / 15 / 12	16 mm	1/2 "	16 mm	90 °	11.5 cm	4.3 cm	2.5 cm	2.7 cm	2.5 cm	Nouveau
620.381.00.1	15 / 15 / 12	20 mm	1/2 "	16 mm	90 °	11.5 cm	4.3 cm	2.5 cm	2.8 cm	2.5 cm	Nouveau
620.391.00.1	15	20 mm	1/2 "	20 mm	90 °	11.5 cm	4.3 cm	2.5 cm	2.8 cm	2.5 cm	Nouveau
620.382.00.1	20 / 15 / 15	25 mm	1/2 "	20 mm	90 °	11.5 cm	4.1 cm	2.5 cm	2.6 cm	2.5 cm	Nouveau
620.392.00.1	20 / 15 / 20	25 mm	1/2 "	25 mm	90 °	11.5 cm	4.1 cm	2.5 cm	2.6 cm	2.5 cm	Nouveau