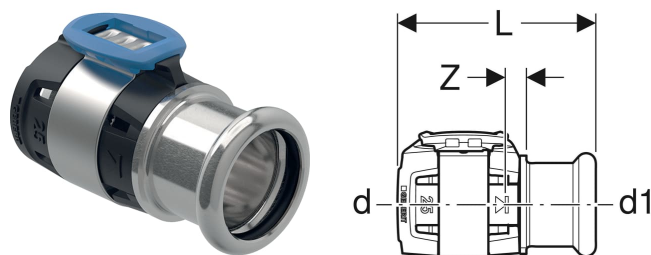


Raccord Geberit FlowFit sur Geberit Mapress, avec manchon à sertir, acier inoxydable



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 eaux pluviales dont la valeur du pH $\geq 5,5$
- Pour réseau d'extinction (humide)
- Pour réseau d'extinction (humide/sec, sec)
- Pour substances chimiques et fluides techniques

- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 0-3)
- Pour dépression
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Convient uniquement pour sertir des manchons à sertir Geberit Mapress
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

- Non sertir non étanche
- Sans plomb
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint torique en EPDM
- Raccord à sertir avec bouchon de protection transparent
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau Acier CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

N° de réf.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	L cm	Z cm
Ces articles sont adaptés au système : Geberit Mapress Therm					
620.329.00.1	12 / 10	16	12	5.4	0.6
620.332.00.1	12	16	15	5.6	0.6

N° de réf.	DN	d _ø mm	d _{1,ø} mm	L cm	Z cm
620.347.00.1	15 / 12	20	15	5.6	0.6
620.333.00.1	15	20	18	5.6	0.6
620.334.00.1	15 / 20	20	22	5.7	0.6
620.335.00.1	20	25	22	5.7	0.6
620.336.00.1	25	32	28	6.4	0.8
620.337.00.1	32	40	35	6.7	0.8
620.338.00.1	40	50	42	9.7	1.1
620.339.00.1	50	63	54	10.7	1.2

Ces articles sont adaptés au système : **Geberit Mapress Acier Inox**

620.329.00.1	12 / 10	16	12	5.4	0.6
620.332.00.1	12	16	15	5.6	0.6
620.347.00.1	15 / 12	20	15	5.6	0.6
620.333.00.1	15	20	18	5.6	0.6

N° de réf.	DN	d ₁ ø mm	d ₁ ø mm	L cm	Z cm
620.334.00.1	15 / 20	20	22	5.7	0.6
620.335.00.1	20	25	22	5.7	0.6
620.336.00.1	25	32	28	6.4	0.8
620.337.00.1	32	40	35	6.7	0.8
620.338.00.1	40	50	42	9.7	1.1
620.339.00.1	50	63	54	10.7	1.2
Ces articles sont adaptés au système : Geberit FlowFit					
620.329.00.1	12 / 10	16	12	5.4	0.6
620.332.00.1	12	16	15	5.6	0.6
620.347.00.1	15 / 12	20	15	5.6	0.6
620.333.00.1	15	20	18	5.6	0.6
620.334.00.1	15 / 20	20	22	5.7	0.6
620.335.00.1	20	25	22	5.7	0.6

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d₁ ø</i> <i>mm</i>	<i>d₁ ø</i> <i>mm</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>Z</i> <i>cm</i>
620.336.00.1	25	32	28	6.4	0.8
620.337.00.1	32	40	35	6.7	0.8
620.338.00.1	40	50	42	9.7	1.1
620.339.00.1	50	63	54	10.7	1.2