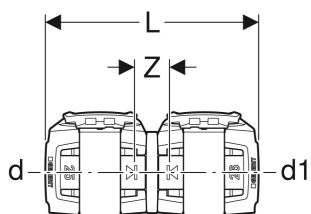


Raccord Geberit FlowFit sur Geberit Mepla



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 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
- Pour l'utilisation comme raccord de Geberit FlowFit sur Geberit Mepla

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

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage
- Sertissable uniquement avec mâchoire Geberit FlowFit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau Bronze au silicium sans plomb

N° de réf.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	s1 mm	L cm	Z cm
620.090.00.1	12	16	16	2.25	7.8	1.3
620.091.00.1	15	20	20	2.5	7.8	1.3
620.092.00.1	20	25	26	3	7.8	1.3

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø mm</i>	<i>d1, ø mm</i>	<i>s1 mm</i>	<i>L cm</i>	<i>Z cm</i>
620.093.00.1	25	32	32	3	8.8	1.6
620.094.00.1	32	40	40	3.5	8.8	1.6
620.095.00.1	40	50	50	4	14	2.1
620.096.00.1	50	63	63	4.5	15	2.3
620.097.00.1	65	75	75	4.7	15	2.3