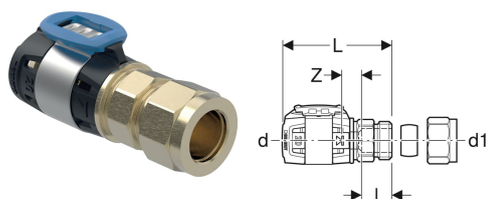


Raccord Geberit FlowFit avec raccord à compression



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 substances chimiques et fluides techniques
- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 0-3)
- Pour dépression
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Pour tubes en cuivre nu, nickelé et chromé
- 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 serti avec bouchon de protection transparent

Caractéristiques techniques

Matériau | Bronze au silicium sans plomb (CuZn21Si3P)

Contenu de la livraison

- Raccord à compression

N° de réf.	DN	d, ø	d1, ø	L	l	Z	
620.690.00.1	12	16 mm	15 mm	5.8 cm	1.6 cm	0.9 cm	Nouveau
620.680.00.1	12 / 10	16 mm	12 mm	5.8 cm	1.7 cm	0.8 cm	Nouveau
620.683.00.1	12 / 10	16 mm	14 mm	5.8 cm	1.7 cm	0.8 cm	Nouveau
620.691.00.1	12	16 mm	16 mm	5.8 cm	1.6 cm	0.9 cm	Nouveau
620.681.00.1	15 / 12	20 mm	15 mm	6 cm	1.6 cm	1.1 cm	Nouveau
620.684.00.1	15	20 mm	18 mm	6 cm	1.6 cm	1.1 cm	Nouveau