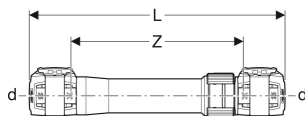


Manchon long Geberit FlowFit



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 confectionner des raccords supplémentaires dans des conduites en place
- Pour connecter des tronçons de conduites préfabriqués avec compensation de longueur
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale
- Pour la réparation de tubes multicouches Geberit endommagés

CARACTÉRISTIQUES

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau Bronze au silicium sans plomb
(CuZn21Si3P)

N° de réf.	DN	d, ø mm	L cm	Z cm
620.020.00.1	12	16	20	13.5
620.021.00.1	15	20	20	13.5
620.022.00.1	20	25	20	13.5

N° de réf.	DN	d, ø mm	L cm	Z cm
620.023.00.1	25	32	22.2	15
620.024.00.1	32	40	23.5	16.3
620.025.00.1	40	50	34	22