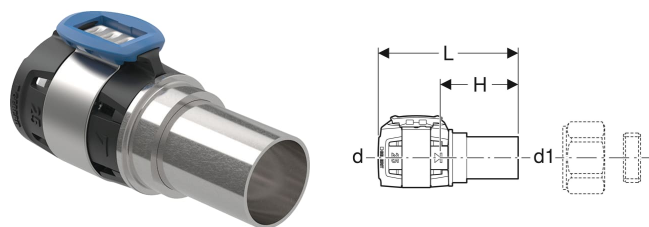


Raccord Geberit FlowFit sur raccord à compression sur tube en cuivre



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 les applications domestiques, industrielles et la construction navale
- Convient uniquement pour des raccords à compression

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 /
Cuivre

INFOS

- Convient uniquement pour des raccords de compression

N° de réf.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	L cm	H cm
620.720.00.1	12	16	15	7	3.7
620.721.00.1	15 / 12	20	15	7	3.7
620.722.00.1	20	25	22	7.4	4.1