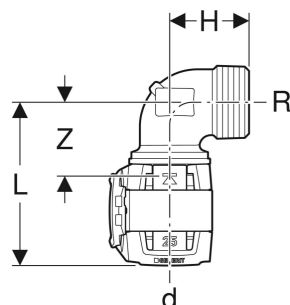


Coude raccord 90° Geberit FlowFit avec filetage mâle, long



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

- Sans plomb
- Joint torique en EPDM
- Raccord à sertir avec bouchon de protection transparent
- Filetage avec bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage
- Non sertis non étanche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

Bronze sans plomb

N° de réf.	DN	d _ø mm	R _{1/2}	arc °	L cm	H cm	Z cm
620.522.00.1	12 / 15	16	1/2	90	5.7	3.7	2.4
620.523.00.1	12 / 20	16	3/4	90	6	4.5	2.7
620.524.00.1	15	20	1/2	90	6.1	3.7	2.8
620.525.00.1	15 / 20	20	3/4	90	6	4.5	2.7

N° de réf.	DN	d _ø mm	R "	arc °	L cm	H cm	Z cm
620.526.00.1	20	25	3/4	90	6	4.5	2.7
620.527.00.1	20 / 25	25	1	90	6.3	5.6	3
620.528.00.1	25	32	1	90	6.8	5.6	3.2