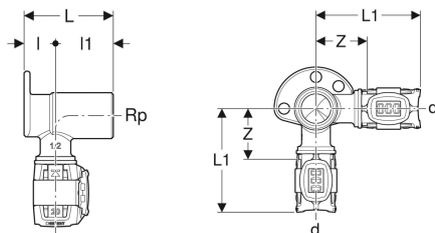


## Applique à angle droit 90° Geberit FlowFit



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 les eaux pluviales dont le pH > 6,0
- Pour eau de mer
- Pour réseau d'extinction (humide)
- Pour réseau d'extinction (humide/sec, sec)
- 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

### Caractéristiques

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

### Caractéristiques techniques

Matériau | Bronze sans plomb (CuSn4Zn2PS)

| N° de réf.   | DN | d, ø  | Rp    | arc  | L      | L1     | l      | l1     | Z      |         |
|--------------|----|-------|-------|------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 620.921.00.1 | 15 | 20 mm | 1/2 " | 90 ° | 5.2 cm | 6.6 cm | 1.9 cm | 3.4 cm | 3.3 cm | Nouveau |
| 620.881.00.1 | 15 | 20 mm | 1/2 " | 90 ° | 3.6 cm | 6.6 cm | 1.9 cm | 1.8 cm | 3.3 cm | Nouveau |

### Accessoires

- Isolation phonique Geberit pour applique droite