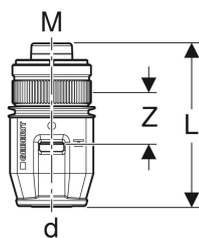


Manchon rapide Geberit PushFit



Exemple d'image



Utilisation

- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour substances chimiques et fluides techniques
- Pour eau potable froide et chaude
- 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

- Pour boîtes de raccordement Geberit PushFit 90°
- Pour nourrices de distribution Geberit à emboîter

Caractéristiques

- Indicateur d'emboîtement vert
- Raccordement sans outils à la nourrice
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparent

Caractéristiques techniques

Matériau | Laiton

| N° de réf. | DN | d, ø | Matériau | M | L | Z |
|--------------|----|-------|----------|-------|--------|--------|
| 650.652.00.1 | 12 | 16 mm | Laiton | 25 mm | 6.3 cm | 2.4 cm |
| 651.652.00.1 | 15 | 20 mm | Laiton | 25 mm | 6.5 cm | 2.5 cm |