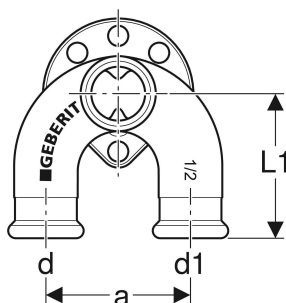
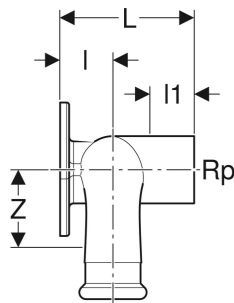


Raccord coudé double 90° Geberit Mapress Cuivre



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 eau de chauffage urbain ≤ 120 °C
- Pour les eaux résiduaires et de processus
- 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

- Non serti non étanche
- Quatre trous de fixation
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

Bronze (CuSn5Zn5Pb2-C)

N° de réf.	DN	d, ø mm	Rp "	d1, ø mm	arc °	a cm	L cm	L1 cm	l cm	l1 cm	Z cm
63462	12	15	1/2	15	90	5	5.2	5	1.8	2.4	3
63463	15	18	1/2	18	90	5	5.2	5	2	2.4	3
63464	20	22	1/2	22	90	5	5.2	5	1.8	2.4	2.9