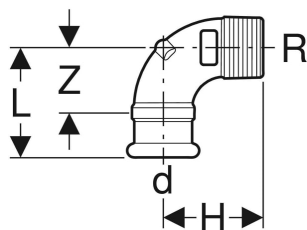


# Coude 90° Geberit Mapress Cuivre avec filetage mâle



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  $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 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
- 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	R	arc °	L cm	H cm	Z cm
63873	12 / 15	15	1/2	90	3.5	3.1	1.5
63884	15	18	1/2	90	3.5	3.4	1.5
63885	20	22	3/4	90	4.8	4.4	2.7
63886	25	28	1	90	5.8	5.3	3.5
63887	32	35	1 1/4	90	5.5	4.7	2.9

N° de réf.	DN	d <sub>e</sub> mm	R "	arc °	L cm	H cm	Z cm
63888	40	42	1 1/2	90	6.2	5.1	3.2
63889	50	54	2	90	7	6.3	3.5
63892	10	12	3/8	90	3	2.5	1.3
63893	10 / 15	12	1/2	90	3.2	3.1	1.5
63894	12 / 10	15	3/8	90	3.2	2.7	1.2
63895	15 / 20	18	3/4	90	3.8	3.3	1.8