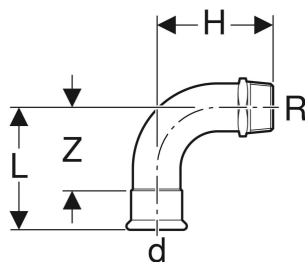


Coude 90° Geberit Mapress Acier Carbone avec filetage mâle



Exemple d'image



UTILISATION

- 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 réseau d'extinction (humide)
- Pour sprinkler (humide)
- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 3)
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Galvanisé à l'extérieur
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à serrer avec bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau Acier non allié 1.0034 E195 (EN 10305)

INFOS

- Les modifications dimensionnelles des articles individuels, conformément au tableau, seront terminées d'ici fin décembre 2026

N° de réf.	DN	d, ø mm	R	arc °	L cm	H cm	Z cm
20501	10	12	3/8	90	4.2	3.4	2.5
20502	12 / 10	15	3/8	90	4.9	3.7	2.9
20503	12 / 15	15	1/2	90	4.9	4	2.9
20505	15	18	1/2	90	5.3	4.7	3.3

N° de réf.	DN	d _e mm	R	arc °	L cm	H cm	Z cm
20507	20	22	3/4	90	6.1	5.4	4
20508	25	28	1	90	7.2	6.6	4.9
23509	32	35	1 1/4	90	6.8	9.8	4.2
23510	40	42	1 1/2	90	8	11.3	5
23511	50	54	2	90	10	13.8	6.5