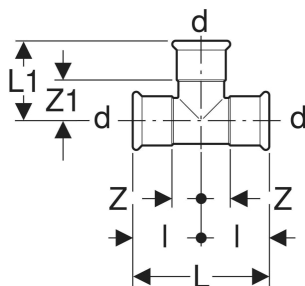


# Té égal Geberit Mapress Therm



Exemple d'image

## UTILISATION

- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour eau froide de climatisation sans antigel
- Pour eau froide de climatisation avec antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel
- Pour eau de chauffage urbain  $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Pour sprinkler (humide)
- Pour réseau d'extinction (humide)

- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 0-3)
- Pour dépression
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Pour la technique domotique et l'industrie

- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir

## CARACTÉRISTIQUES

- Non autorisé pour les installations d'eau potable
- Indicateur de sertissage

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

Acier inoxydable

N° de réf.	DN	d <sub>ø</sub> mm	arc °	L cm	L1 cm	I cm	Z cm	Z1 cm
Ces articles sont adaptés au système : <b>Geberit Mapress Therm</b>								
43002	12	15	90	6.4	3.9	3.2	1.2	1.9
43003	15	18	90	6.8	4.1	3.4	1.4	2.1
43004	20	22	90	7.4	4.4	3.7	1.6	2.3

N° de réf.	DN	d <sub>e</sub> mm	arc °	L cm	L1 cm	I cm	Z cm	Z1 cm
43005	25	28	90	8.4	5	4.2	1.9	2.7
43006	32	35	90	10	5.7	5	2.4	3.1
43007	40	42	90	11.4	6.5	5.7	2.7	3.5
43008	50	54	90	13.8	7.7	6.9	3.4	4.2
43009	65	76.1	90	23	11	11.5	6.2	5.7
43010	80	88.9	90	26	12.7	13	7	6.7
43011	100	108	90	31	15.3	15.5	8	7.8