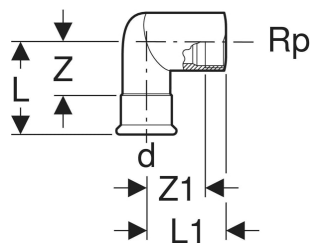


Coude 90° Geberit Mapress Therm avec filetage femelle



Exemple d'image



UTILISATION

- Pour eau froide de climatisation sans antigel
- Pour eau froide de climatisation avec antigel
- 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 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 _e mm	Rp	arc °	L cm	L1 cm	Z cm	Z1 cm
Ces articles sont adaptés au système : Geberit Mapress Therm								
43802	12 / 10	15	3/8	90	5.7	3.4	3.7	2.4
43803	12 / 15	15	1/2	90	5.7	3.7	3.7	2.4
43804	15	18	1/2	90	5.7	3.9	3.7	2.6

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d_e</i> <i>mm</i>	<i>R_p</i> <i>"</i>	<i>arc</i> <i>°</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>L1</i> <i>cm</i>	<i>Z</i> <i>cm</i>	<i>Z1</i> <i>cm</i>
43801	20 / 15	22	1/2	90	5.8	3.9	3.7	2.4
43805	20	22	3/4	90	6	4.6	3.9	3.1
43806	25	28	1	90	6.7	5.4	4.3	3.7