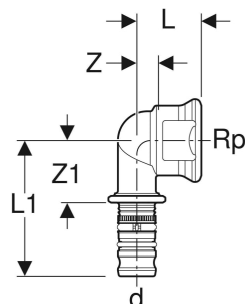


Coude 90° Geberit Mepla avec filetage femelle



Exemple d'image



UTILISATION

- Pour substances chimiques et fluides techniques
 - 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 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

- Mamelon à sertir équipé d'un bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES

- Non sertir non étanche
- Joint torique en EPDM

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

Laiton CW617N

N° de réf.	DN	d _ø mm	Rp"	arc °	L cm	L1 cm	Z cm	Z1 cm
611.256.00.5	12 / 15	16	1/2	90	2.2	5	0.9	2.4
612.256.00.5	15	20	1/2	90	2.5	5.3	1.2	2.5
612.257.00.5	15 / 20	20	3/4	90	3.5	5.3	2	2.5
613.257.00.5	20	26	3/4	90	3	6.1	1.5	2.9

<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>
614.258.00.5	25	32	1	90	3.6	6.2	1.9	3.4