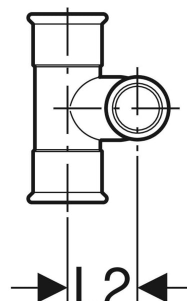
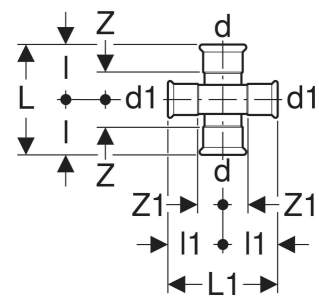




Exemple d'image



## 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  $\leq 120^\circ\text{C}$
- 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

## CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	Bronze rouge / bronze rouge sans plomb
----------	---

## INFOS

- L'ensemble des composants de ce produit entrant en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine sera progressivement remplacé par des matériaux conformes à la réglementation sans plomb au cours de l'année 2026.

N° de réf.	D <sub>N</sub>	d, ø mm	d <sub>1</sub> , ø mm	arc °	L cm	L <sub>1</sub> cm	L <sub>2</sub> cm	l cm	l <sub>1</sub> cm	z cm	z <sub>1</sub> cm
61504	12	15	15	90	10.8	10.8	2.5	5.4	5.4	3.4	3.4
61505	15 12	18	15	90	10.8	10.8	2.5	5.4	5.4	3.4	3.4

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>1</sub>, ø mm</i>	<i>d<sub>1, ø</sub> mm</i>	<i>arc °</i>	<i>l cm</i>	<i>l<sub>1</sub> cm</i>	<i>l<sub>2</sub> cm</i>	<i>l cm</i>	<i>l<sub>1</sub> cm</i>	<i>z cm</i>	<i>z<sub>1</sub> cm</i>
<b>61506</b>	20 12	22	15	90	10.8	11	2.5	5.4	5.5	3.4	3.4