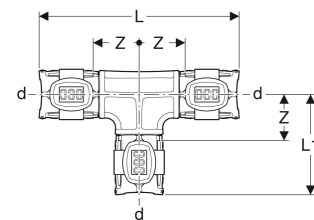




Exemple d'image



## 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 les eaux résiduaires et de processus
- Pour l'eau traitée
- Pour les eaux pluviales dont le pH > 6,0
- Pour eau de mer

- Pour substances chimiques et fluides techniques
- 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 torique en EPDM
- Raccord à sertir avec bouchon de protection transparent

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

PPSU

N° de réf.	DN	d <sub>ø</sub> mm	arc °	L cm	L1 cm	z cm	
620.080.00.1	12	16	90	11.5	5.8	2.5	
620.081.00.1	15	20	90	11.9	6	2.7	
620.082.00.1	20	25	90	12.4	6.2	2.9	
620.083.00.1	25	32	90	14	7	3.4	

N° de réf.	DN	d <sub>ø</sub> mm	arc °	L cm	L1 cm	z cm
620.084.00.1	32	40	90	15	7.5	3.9
620.085.00.1	40	50	90	23	11.5	5.6
620.086.00.1	50	63	90	24.9	12.5	6.1
620.087.00.1	65	75	90	26.1	13.1	6.7