



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 eaux pluviales dont la valeur du pH $\geq 5,5$
- 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

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau PVDF

ACCESSOIRES

- Protection pour té Geberit

N° de réf.	DN	d, ø mm	arc °	L cm	L1 cm	Z cm
621.310.00.5	12	16	90	9.6	4.8	2.2
622.310.00.5	15	20	90	10.1	5.1	2.2
623.310.00.5	20	26	90	11	5.5	2.2
624.310.00.5	25	32	90	12.8	6.4	2.6

N° de réf.	DN	d, ø mm	arc °	L cm	L1 cm	Z cm
625.310.00.5	32	40	90	15.2	7.6	3.2
626.310.00.5	40	50	90	17.6	8.8	3.8
627.310.00.5	50	63	90	23.2	11.6	4.8
628.310.00.5	65	75	90	29.3	14.6	5.9