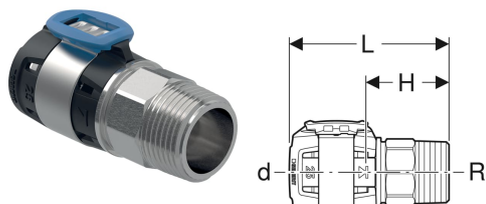


Raccord Geberit FlowFit avec filetage mâle, acier inoxydable



Exemple d'image

Utilisation

- Pour l'eau traitée
- Pour substances chimiques et fluides techniques
- Pour dépression
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale
- Pour l'industrie

Caractéristiques

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Sans plomb
- Joint torique en EPDM
- Raccord à serrer avec bouchon de protection transparent
- Filetage avec bouchon de protection transparent

Caractéristiques techniques

Matériau | Acier CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

N° de réf.	DN	d, ø	R	L	H	SW	
619.700.00.1	15	20 mm	1/2 "	6.4 cm	3.1 cm	22 mm	Nouveau
619.701.00.1	20	25 mm	3/4 "	6.8 cm	3.5 cm	27 mm	Nouveau
619.702.00.1	25	32 mm	1 "	7.5 cm	3.9 cm	34 mm	Nouveau
619.703.00.1	32	40 mm	1 1/4 "	7.4 cm	3.8 cm	47 mm	Nouveau
619.704.00.1	40	50 mm	1 1/2 "	10 cm	4.1 cm	59 mm	Nouveau
619.705.00.1	50	63 mm	2 "	11 cm	4.7 cm	74 mm	Nouveau
619.706.00.1	65	75 mm	2 1/2 "	11.4 cm	5 cm	86 mm	Nouveau