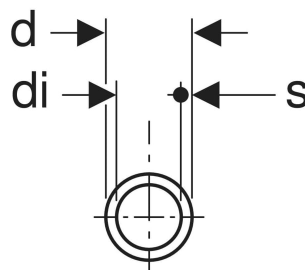
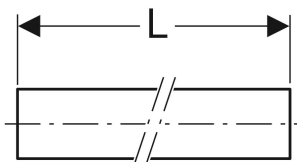
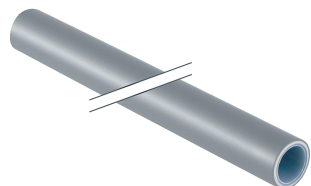


# Tube multicouche Geberit en barre



Exemple d'image

## UTILISATION

- Pour Geberit FlowFit
- Pour Geberit PushFit
- 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 réseau d'extinction (humide)
- Pour réseau d'extinction (humide/sec, sec)
- 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

- Cintrage manuel
- Étanche à la diffusion
- Extérieur gris argent
- Extrémité de tube avec bouchon de protection transparent

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	PE-RT II / Al / PE-RT II
Rugosité de surface	7 $\mu\text{m}$
Dilatation thermique	0.026 mm/(m·K)
Conductibilité thermique du tube	0.41 W/(m·K)

## ACCESSOIRES

- Multipince Geberit
- Outil de calibrage Geberit FlowFit
- Coupe-tube ML Geberit
- Fourreau isolant Geberit
- Fixation par point fixe Geberit

N° de réf.	DN	d, $\varnothing$ mm	di, $\varnothing$ mm	s mm	L m
Ces articles sont adaptés au système : <b>Geberit FlowFit</b>					
619.010.00.1	12	16	12	2	3

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>f</sub> ø mm</i>	<i>d<sub>i</sub> ø mm</i>	<i>s mm</i>	<i>L m</i>
619.011.00.1	15	20	16	2	3
619.012.00.1	20	25	20	2.5	3
619.013.00.1	25	32	26.4	2.8	3
619.014.00.1	32	40	34	3	3
619.015.00.1	40	50	42.4	3.8	3
619.016.00.1	50	63	55	4	3
619.020.00.1	12	16	12	2	5
619.021.00.1	15	20	16	2	5
619.022.00.1	20	25	20	2.5	5
619.023.00.1	25	32	26.4	2.8	5
619.024.00.1	32	40	34	3	5
619.025.00.1	40	50	42.4	3.8	5
619.026.00.1	50	63	55	4	5

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>i</sub> ø mm</i>	<i>d<sub>i</sub> ø mm</i>	<i>s mm</i>	<i>L m</i>
619.027.00.1	65	75	65.8	4.6	5
Ces articles sont adaptés au système : <b>Geberit PushFit</b>					
619.010.00.1	12	16	12	2	3
619.011.00.1	15	20	16	2	3
619.012.00.1	20	25	20	2.5	3
619.020.00.1	12	16	12	2	5
619.021.00.1	15	20	16	2	5
619.022.00.1	20	25	20	2.5	5