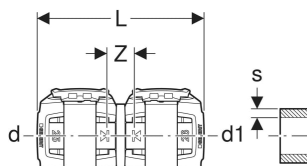


Raccord Geberit FlowFit sur système tiers



Exemple d'image

UTILISATION

- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale
- Pour l'utilisation comme raccord de Geberit FlowFit sur systèmes tiers
- Pour tubes multicouches selon ISO 21003
- Pour tubes en matière synthétique en polyéthylène réticulé (PE-X) selon ISO 15875

- Pour tubes en matière synthétique en polybutène (PB) selon ISO 15876

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage
- Sertissable uniquement avec mâchoire Geberit FlowFit
- Non serti non étanche
- Sans plomb
- Joint torique en EPDM

- Raccord à sertir avec bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau Bronze au silicium sans plomb
(CuZn21Si3P)

INFOS

- Les tubes des systèmes tiers doivent être traités avec l'outil à ébavurer et à calibrer Geberit FlowFit pour systèmes tiers

N° de réf.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	s mm	L cm	Z cm
Ces articles sont adaptés au système : Geberit FlowFit						
620.703.00.1	12	16	16	2.0-2.2	7.8	1.3
620.711.00.1	15	20	20	2.0-2.25	7.8	1.3

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø mm</i>	<i>d1, ø mm</i>	<i>s mm</i>	<i>L cm</i>	<i>Z cm</i>
620.712.00.1	15	20	20	2.8-2.9	7.8	1.3
620.723.00.1	20	25	25	2.5-2.7	7.8	1.3
620.724.00.1	20	25	25	3.5-3.7	7.8	1.3
620.727.00.1	20	25	26	3.0-3.0	7.8	1.3