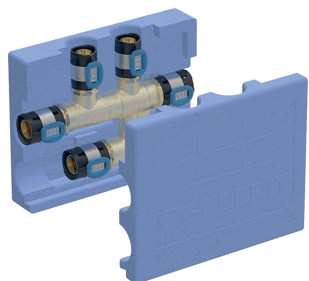
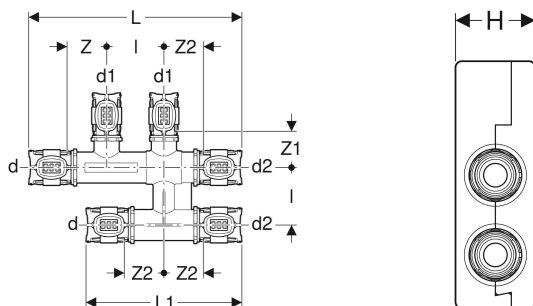


Té croisé Geberit FlowFit avec boîtier d'isolation



Exemple d'image



UTILISATION

- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel
- Pour le raccordement sans croisement sur deux conduites posées parallèlement
- Convient uniquement pour le chauffage et le refroidissement

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage
- 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
Matériau d'isolation	EPP
Épaisseur d'isolation	8.5 mm
Conductivité thermique de l'isolation	0.038 W/(m·K)

N° de réf.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	d2, ø mm	arc °	L cm	L1 cm	I cm	H cm	Z cm	Z1 cm	Z2 cm
619.300.00.1	12	16	16	16	90	18.6	13.6	5	5	3.5	3.5	3.5
619.311.00.1	15 / 12 / 12	20	16	16	90	18.6	13.6	5	5	3	3	3.4
619.321.00.1	15 / 12 / 15	20	16	20	90	18.6	13.6	5	5	3	3	3.4
619.331.00.1	15	20	20	20	90	18.6	13.6	5	5	3	3	3.4
619.302.00.1	20 / 12 / 15	25	16	20	90	18.6	13.6	5	5	3.3	3	3.3

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø</i> <i>mm</i>	<i>d1, ø</i> <i>mm</i>	<i>d2, ø</i> <i>mm</i>	<i>arc</i> <i>°</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>L1</i> <i>cm</i>	<i>I</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>	<i>Z</i> <i>cm</i>	<i>Z1</i> <i>cm</i>	<i>Z2</i> <i>cm</i>
619.312.00.1	20 / 12 / 20	25	16	25	90	18.6	13.6	5	5	3.3	3	3.3
619.322.00.1	20 / 15 / 20	25	20	25	90	18.6	13.6	5	5	3.5	3.5	3.5