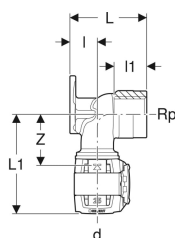


## Geberit FlowFit Anschlusswinkel 90°



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswasser
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

### Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Bleifrei
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Drei Befestigungspunkte
- Gewinde mit transparentem Schutzstopfen

### Technische Daten

Werkstoff | Bleifreier Rotguss (CuSn4Zn2PS)

### Zusätzlich zu bestellen

- Geberit Schalldämmunterlage für Anschlusswinkel 90° einfach

Art.-Nr.	DN	d, ø	Rp	arc	L	L1	I	I1	Z	VE2	VE3
620.800.00.1	12	16 mm	3/8 "	90 °	5.2 cm	6 cm	1.9 cm	1.5 cm	2.7 cm	5 St.	25 St.
620.750.00.1	12	16 mm	3/8 "	90 °	3.6 cm	6 cm	1.9 cm	1.3 cm	2.7 cm	5 St.	25 St.
620.760.00.1	12	16 mm	1/2 "	90 °	3.6 cm	6 cm	1.9 cm	1.3 cm	2.8 cm	10 St.	50 St.
620.810.00.1	12	16 mm	1/2 "	90 °	5.2 cm	6 cm	1.9 cm	1.5 cm	2.7 cm	10 St.	40 St.
620.770.00.1	12	16 mm	1/2 "	90 °	7.8 cm	6.8 cm	1.9 cm	3 cm	3.5 cm	10 St.	30 St.
620.751.00.1	15	20 mm	3/8 "	90 °	3.6 cm	6 cm	1.9 cm	1.3 cm	2.7 cm	5 St.	25 St.
620.801.00.1	15	20 mm	3/8 "	90 °	5.2 cm	6 cm	1.9 cm	1.5 cm	2.7 cm	5 St.	25 St.
620.761.00.1	15	20 mm	1/2 "	90 °	3.6 cm	6.3 cm	1.9 cm	1.3 cm	3.1 cm	10 St.	40 St.
620.811.00.1	15	20 mm	1/2 "	90 °	5.2 cm	6 cm	1.9 cm	1.7 cm	3.1 cm	10 St.	40 St.
620.771.00.1	15	20 mm	1/2 "	90 °	7.8 cm	7.3 cm	1.9 cm	3 cm	4 cm	10 St.	30 St.
620.821.00.1	15	20 mm	3/4 "	90 °	5.2 cm	6.3 cm	1.9 cm	1.9 cm	3 cm	10 St.	30 St.
620.802.00.1	20	25 mm	3/4 "	90 °	5.2 cm	6.7 cm	1.9 cm	1.9 cm	3.4 cm	5 St.	25 St.

### Zubehör

- Geberit Schalldämmset für Anschlusswinkel 90° einfach



- Befestigungsschrauben bei Montageplatte enthalten