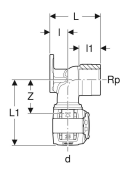
Geberit FlowFit Anschlusswinkel 90°







VERWENDUNGSZWECKE

- · Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- · Für Betriebs- und Prozesswässer
- 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

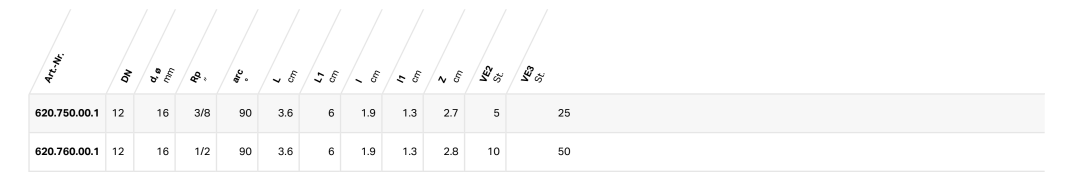
• Geberit Schalldämmunterlage für Anschlusswinkel 90° einfach

ZUBEHÖR

• Geberit Schalldämmset für Anschlusswinkel 90° einfach

INFO

• Befestigungsschrauben bei Montageplatte enthalten



Seite 1 Geberit FlowFit Anschlusswinkel 90°



Are-Mr.	Ma	4.0	&.	o,	7 &	17	, %	1 %	~ &	\$	2 %
620.751.00.1	15	20	3/8	90	3.6	6	1.9	1.3	2.7	5	25
620.761.00.1	15	20	1/2	90	3.6	6.3	1.9	1.3	3.1	10	40
620.800.00.1	12	16	3/8	90	5.2	6	1.9	1.5	2.7	5	25
620.810.00.1	12	16	1/2	90	5.2	6	1.9	1.5	2.7	10	40
620.801.00.1	15	20	3/8	90	5.2	6	1.9	1.5	2.7	5	25
620.811.00.1	15	20	1/2	90	5.2	6	1.9	1.7	3.1	10	40
620.821.00.1	15	20	3/4	90	5.2	6.3	1.9	1.9	3	10	30
620.802.00.1	20	25	3/4	90	5.2	6.7	1.9	1.9	3.4	5	2!
620.770.00.1	12	16	1/2	90	7.8	6.8	1.9	3	3.5	10	3
620.771.00.1	15	20	1/2	90	7.8	7.3	1.9	3	4	10	3

Seite 2 Erstellt mit Geberit Produktdaten - 27/06/2025 Geberit FlowFit Anschlusswinkel 90°