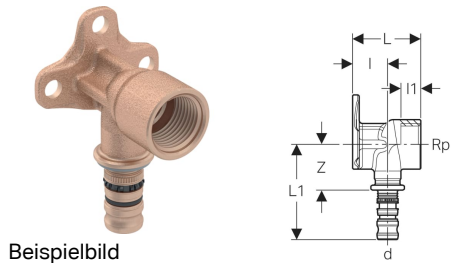


**Geberit Mepla Anschlusswinkel 90°**



Beispielbild

**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 Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Ö1 0–3)
- Für Unterdruck

- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

**Eigenschaften**

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Drei Befestigungspunkte

**Technische Daten**

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	Rp	arc	L	L1	I	I1	Z	VE1	VE2	VE3
603.294.00.5	20	26 mm	3/4 "	90 °	5.2 cm	5.9 cm	2.1 cm	1.9 cm	2.7 cm		5 St.	25 St.

**Zubehör**

- Geberit Schalldämmset für Anschlusswinkel 90° einfach
- Geberit Schalldämmunterlage für Anschlusswinkel 90° einfach



- Befestigungsschrauben bei Montageplatte enthalten