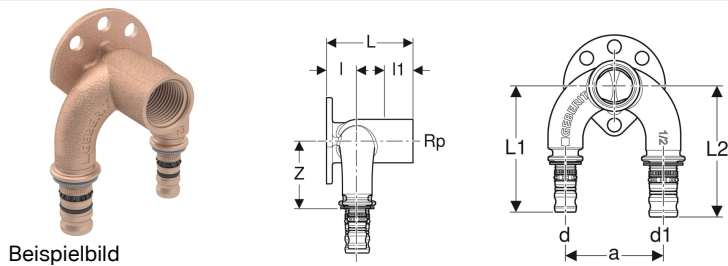


**Geberit Mepla Doppelanschlusswinkel 90°**



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

**Technische Daten**

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	a	L	L1	L2	I	I1	Z	VE1	VE2	VE3
602.273.00.5	15	20 mm	1/2 "	20 mm	90 °	5 cm	5.2 cm	6.7 cm	6.7 cm	1.9 cm	2.4 cm	4 cm	5 St.	25 St.	

**Zubehör**

- Geberit Schalldämmset für Doppelanschlusswinkel 90°



- Befestigungsschrauben bei Montageplatte enthalten