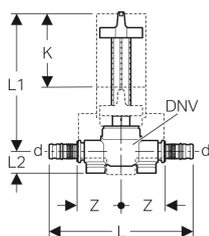


## Geberit Mepla UP-Kugelhahn mit Befestigung



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für aufbereitete Wässer (Einsatzbereich gemäß Technischer Information „Aufbereitete Wässer“)
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Druckluft (Reinheitsklasse ÖI 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau

### Eigenschaften

- Zulassung nach DVGW

### Lieferumfang

- UP-Drehbetätigung
- Spindelverlängerung
- Bauschutz rund, kürzbar
- Bauschutzstopfen mit Markierspitze

- Kugel und Grundkörper vollständig durchströmt
- Oberteil mit Kugel und Dichtungen austauschbar
- Mit UP-Drehbetätigung
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

### Technische Daten

Werkstoff	Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)
Werkstoff Dämmung	EPP
Dämmstärke	10 mm
Wärmeleitfähigkeit Dämmung	0.035 W/(m·K)

Art.-Nr.	DN	DNV	d, ø	L	L1	L2	Z	K	PN	VE1
602.003.21.1	15	15	20 mm	14.2 cm	12.7 cm	2.2 cm	4.2 cm	7.3 cm	10 bar	
602.003.00.1	15	15	20 mm	14.2 cm	12.7 cm	2.2 cm	4.2 cm	7.3 cm	10 bar	1 St.
603.003.21.1	20	20	26 mm	15 cm	12.7 cm	2.2 cm	4.2 cm	7.3 cm	10 bar	
603.003.00.1	20	20	26 mm	15 cm	12.7 cm	2.2 cm	4.2 cm	7.3 cm	10 bar	1 St.

### Zubehör

- Geberit Set Betätigungsgriff für UP-Kugelhahn
- Geberit Abdeckrosette für UP-Kugelhahn