



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für aufbereitete Wässer (Einsatzbereich gemäß Technischer Information „Aufbereitete Wässer“)
- Für Regenwasser mit pH-Wert  $\geq 5,5$
- Für Meerwasser
- 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

- Modell Geberit K4
- Kugel und Grundkörper vollständig durchströmt
- Oberteil mit Kugel und Dichtungen austauschbar
- Mit UP-Drehbetätigung
- Bleifrei
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon

## TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	0–90 °C
Werkstoff	Rotguss / Bleifreie Siliziumbronze
Werkstoff Dämmung	EPP
Dämmstärke	10 mm
Wärmeleitfähigkeit Dämmung	0.035 W/(m·K)

## LIEFERUMFANG

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

## ZUBEHÖR

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

## INFO

- Sämtliche trinkwasserberührenden Komponenten dieses Produkts werden im Laufe des Jahres 2026 auf bleifreie Werkstoffe umgestellt

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>DNV</i>	<i>Rp</i> <small>''</small>	<i>L</i> <small>cm</small>	<i>L1</i> <small>cm</small>	<i>L2</i> <small>cm</small>	<i>Z</i> <small>cm</small>	<i>K</i> <small>cm</small>	<i>PN</i> <small>bar</small>	<i>VE1</i> <small>St.</small>
616.043.00.1	20	20	3/4	7.5	12.7	2.2	2.1	7.3	10	1