



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 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
- 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
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

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>DNV</i>	<i>d. ø</i> <i>mm</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>L1</i> <i>cm</i>	<i>L2</i> <i>cm</i>	<i>Z</i> <i>cm</i>	<i>K</i> <i>cm</i>	<i>PN</i> <i>bar</i>	<i>VE1</i> <i>St.</i>
602.003.00.1 Auslaufend	15	15	20	14.2	12.7	2.2	4.2	7.3	10	1