



## 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 Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

## EIGENSCHAFTEN

- Zulassung nach DVGW
- Modell Geberit K4

- Kugel und Grundkörper vollständig durchströmt
- Oberteil mit Kugel und Dichtungen austauschbar
- Mit UP-Drehbetätigung
- Grundkörper aus Edelstahl
- Oberteil aus Rotguss
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus ClIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

## TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur 0–95 °C

## Werkstoff

CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

## LIEFERUMFANG

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

## ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Geberit Abdeckrossette für UP-Kugelhahn
- Geberit Set Betätigungsgriff für UP-Kugelhahn

Art.-Nr.	$D_N$	$D_{NV}$	$d_i \text{ } \varnothing \text{ mm}$	$L \text{ cm}$	$L_1 \text{ cm}$	$Z \text{ cm}$	$K \text{ cm}$	$P_N \text{ bar}$	$V_E \text{ St.}$
94913	15	15	18	10.3	12.6	3.2	7.3	10	1