



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

EIGENSCHAFTEN

- Zulassung nach DVGW
- Modell Geberit T4
- Kugel und Grundkörper vollständig durchströmt
- Hebelbefestigung mit Schraube
- Oberteil austauschbar
- Bleifrei
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon
- Unverpresst undicht

O-Ring aus EPDM

- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur

0–80 °C

Werkstoff

Bleifreie Siliziumbronze

LIEFERUMFANG

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

Art.-Nr.	DN	D _{NV}	d, ø mm	L cm	L ₁ cm	L ₂ cm	Z cm	P _N bar	V _{E1} St.	V _{E2} St.
619.853.00.1	25	20	32	13.4	6.2	9.2	3.1	10	1	10