



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	DNV	d, ø mm	L cm	L1 cm	L2 cm	Z cm	PN bar	VE1 St.	VE2 St.
619.853.00.1	25	20	32	13.4	6.2	9.2	3.1	10	1	10