



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- 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
- 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

Betriebstemperatur 0–80 °C
 Werkstoff Messing CW617N

LIEFERUMFANG

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

Art.-Nr.	D _N	D _{NV}	d _ø mm	L cm	L ₁ cm	L ₂ cm	z cm	p _N bar	V _{E1} S _L	V _{E2} S _L
612.061.00.2	15	15	20	10.6	6	9.5	2.5	10	1	10