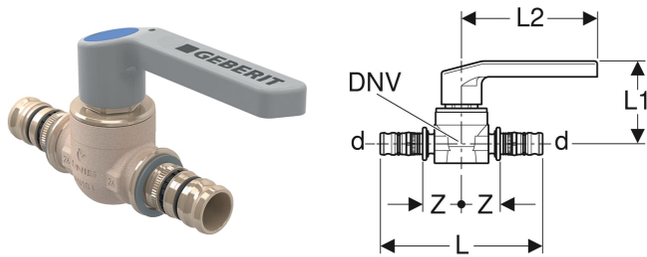


Geberit Mepla Kugelhahn mit Betätigungshebel, Rg / SiBr



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 > 6,0
- 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
- 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 / Bleifreie
Siliziumbronze

LIEFERUMFANG

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

Art.-Nr.	DN	DNV	d, ø mm	Werkstoff	L cm	L1 cm	L2 cm	Z cm	PN bar	VE1 St.	VE2 St.
601.020.00.2	12	8	16	Rotguss	10.1	6	9.5	2.4	10	1	10