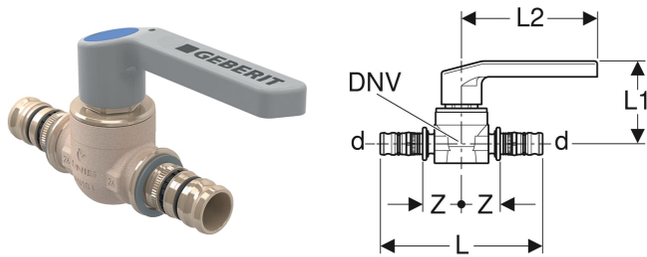


Geberit Mepla Kugelhahn mit Betätigungshebel, Rg / SiBr



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. |
|--------------|----|-----|------------|-----------|---------|----------|----------|---------|-----------|------------|------------|
| 605.020.00.2 | 32 | 25 | 40 | Rotguss | 13.9 | 7.1 | 12.4 | 3.5 | 10 | 1 | 5 |