



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)

EIGENSCHAFTEN

- Dichtring aus CIIR schwarz
- Zulassung nach DVGW
- Modell Geberit T4

- Kugel und Grundkörper vollständig durchströmt
- Oberteil austauschbar
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Betriebstemperatur | -20 – +95 °C |
| Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4401 (EN 10088) |

LIEFERUMFANG

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

INFO

- Die Geberit Mapress Edelstahl Kugelhähne sind nicht ÖVGW zertifiziert
- Einsetzbar für Revisions- bzw. Wartungszwecke
- Verwendung von Spindelverlängerung zur Überbrückung der Dämmdicke
- ÜA Registrierung R-15.2.3-20-17012

| Art.-Nr. | DNV | d, ø mm | L cm | L1 cm | L2 cm | Z cm | PN bar |
|----------|-----|------------|---------|----------|----------|---------|-----------|
| 94953 | 15 | 18 | 10.4 | 5.9 | 9.2 | 3.2 | 10 |