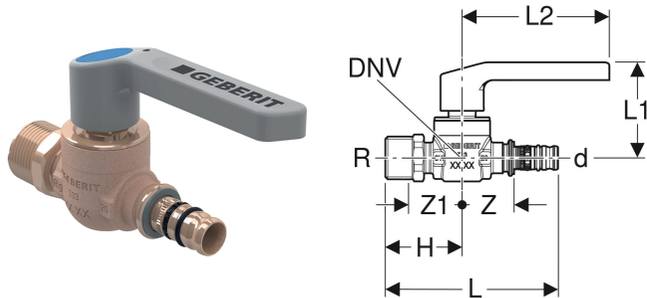


# Geberit Mepla Kugelhahn mit Außengewinde und Betätigungshebel



## 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 (CuSn5Zn5Pb2-C)

## LIEFERUMFANG

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

| Art.-Nr.     | DN | DNV | DN1 | d, ø<br>mm | R<br>" | L<br>cm | L1<br>cm | L2<br>cm | H<br>cm | Z<br>cm | Z1<br>cm | PN<br>bar | VE1<br>St. | VE2<br>St. |
|--------------|----|-----|-----|------------|--------|---------|----------|----------|---------|---------|----------|-----------|------------|------------|
| 602.023.00.2 | 15 | 15  | 20  | 20         | 3/4    | 10.8    | 6        | 9.2      | 4.8     | 3.2     | 3.4      | 10        | 1          | 10         |