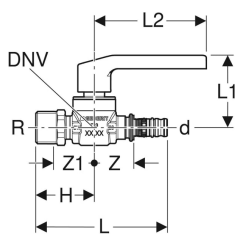


Geberit Mepla Kugelhahn mit Außengewinde und Betätigungshebel



Beispielbild



Verwendungszwecke

- 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

Werkstoff

Messing CW617N

Lieferumfang

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

| Art.-Nr. | DN | DNV | DN1 | d, ø | R | L | L1 | L2 | H | Z | Z1 | PN | VE1 | VE2 |
|--------------|----|-----|-----|-------|-------|---------|------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| 612.063.00.2 | 15 | 15 | 20 | 20 mm | 3/4 " | 10.8 cm | 6 cm | 9.2 cm | 4.8 cm | 3.2 cm | 3.4 cm | 10 bar | 1 St. | 10 St. |