

## Geberit Mapress Kugelhahn NPW mit Betätigungshebel



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Installationen mit Geberit Mapress C-Stahl
- Für Installationen mit Geberit Mapress Edelstahl
- Für Installationen mit Geberit Mapress Kupfer
- Für Installationen mit Geberit Mapress Therm

### Eigenschaften

- Kugel aus Messing, verchromt
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

### Technische Daten

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Betriebstemperatur | -20 – +120 °C  |
| Werkstoff          | Messing CW617N |

| Art.-Nr. | DN | DNV | d, ø  | L    | L1     | L2     | Z      | Z1     | PN     | VE1   | VE2    | VE3 |
|----------|----|-----|-------|------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-----|
| 94923    | 15 | 15  | 18 mm | 8 cm | 4.4 cm | 8.5 cm | 1.7 cm | 2.4 cm | 10 bar | 1 St. | 25 St. |     |