



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert  $\geq 5,5$
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## EIGENSCHAFTEN

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Schallgedämmt

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff: Rotguss / bleifreier Rotguss

## LIEFERUMFANG

- Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

## ZUBEHÖR

- Geberit Abschluss für Anschlusswinkel
- Geberit Abdichtscheibe für Anschlüsse

## INFO

- Sämtliche trinkwasserberührenden Komponenten dieses Produkts werden im Laufe des Jahres 2026 auf bleifreie Werkstoffe umgestellt

| Art.-Nr.     | DN | d, ø<br>mm | Rp<br>" | arc<br>° | L<br>cm | L1<br>cm | L2<br>cm | I<br>cm | I1<br>cm | Z<br>cm | Anzahl Abgänge | Modell      | VE1<br>St. | VE2<br>St. |
|--------------|----|------------|---------|----------|---------|----------|----------|---------|----------|---------|----------------|-------------|------------|------------|
| 601.785.00.5 | 12 | 16         | 1/2     | 90       | 46      | 5.2      | 5        | 10      | 4        | 2.5     | 1              | vormontiert | 1          | 5          |