



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Klimakaltwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Klimakaltwasser mit Frostschutzmittel

- 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

## TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur

-30 – +180 °C

Werkstoff

Faserverbundwerkstoff

| Art.-Nr. | G | $d_a \text{ } \varnothing$<br>mm | $d_i \text{ } \varnothing$<br>mm | s<br>mm | VE2<br>St. |
|----------|---|----------------------------------|----------------------------------|---------|------------|
|          |   |                                  |                                  |         |            |

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit FlowFit**

|              |       |    |    |   |   |
|--------------|-------|----|----|---|---|
| 242.331.00.2 | 2 3/8 | 66 | 52 | 2 | 5 |
|--------------|-------|----|----|---|---|

Dieser Artikel passt zum System: **Geberit Mepla**

|              |       |    |    |   |   |
|--------------|-------|----|----|---|---|
| 242.331.00.2 | 2 3/8 | 66 | 52 | 2 | 5 |
|--------------|-------|----|----|---|---|