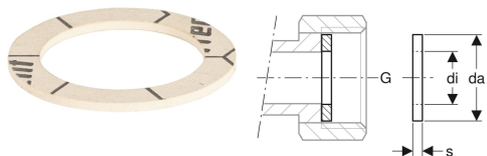


Geberit Flachdichtung Faserverbundwerkstoff



Beispielbild

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 | da | di, ø | s | VE2 | |
|---|-----|-------|-------|------|-------|-----|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit | | | | | | |
| 242.329.00.2 | 2 " | 57 mm | 42 mm | 2 mm | 5 St. | Neu |
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mepla | | | | | | |
| 242.329.00.2 | 2 " | 57 mm | 42 mm | 2 mm | 5 St. | Neu |