

## Geberit Temperatur- und Volumenstromsensor intern



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Spülmodus Temperatur bei 10–30 °C
- Zum Erfassen der Wassertemperatur und der gespülten Wassermenge
- Zum Anschließen an die Geberit Hygienespülung

### Eigenschaften

- Temperatursensor PT1000

### Lieferumfang

- Verbindungskabel

- Vortex-Strömungssensor zum Erfassen des Volumenstroms
- Kabel mit Buchsenende

### Technische Daten

Schutzart	IP65
Kabellänge	0.23 m
Werkstoff	Bleifreier Rotguss (CuSn4Zn2PS)

Art.-Nr.	V	VE1
616.237.00.1	0.9-15 l/min	1 St.