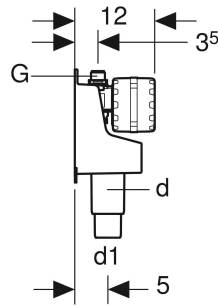
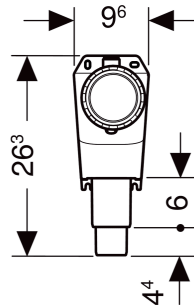


Geberit HS01 Hygienespülung mit Batterie



VERWENDUNGSZWECKE

- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- Zum Vorbeugen gegen Verkeimung
- Zum Anschließen einer Kalt- oder Warmwasserleitung
- Zur AP-Montage

EIGENSCHAFTEN

- Batteriebetrieben
- Intervallspülung, Spülintervall und Spülzeit einstellbar
- Mit eingebautem Siphon
- Nennweite der Versorgungsleitung maximal DN 20
- Filtersieb mit Flachdichtung aus TPE
- Zulassung nach (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077

- Anschlusssicher nach DVGW W 540
- Armaturengruppe I nach EN ISO 3822-1
- Spritzwassergeschützt

TECHNISCHE DATEN

Batterietyp	6LR61 (9 V)
Schutzart	IPX4
Betriebsspannung	9 V DC
Fließdruck	0.2–10 bar
Betriebstemperatur	0–70 °C
Spülmenge Werkseinstellung	3 l
Spülmenge Einstellbereich	1–20 l
Spüleistung	0.05 l/s

Spüleistung	3 l/min
Intervallspülung	72 h
Werkseinstellung	

LIEFERUMFANG

- Alkali-Mangan-Batterie Typ E-Block 9 V
- 4 Befestigungsschrauben
- 4 Dübel
- 4 Unterlegscheiben

INFO

- neue Ausführung mit vereinfachter Einstellung des Spülvolumens

Art.-Nr.	d, ø mm	G "	d1, ø mm	H cm	T cm	Anschluss
616.290.00.1	50	1/2	40	26.3	12	1 Wasseranschluss