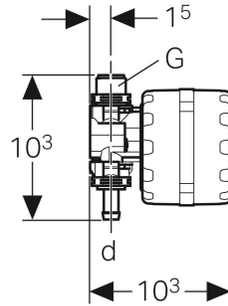
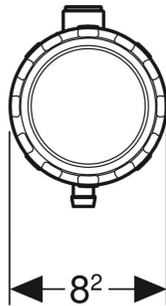


Geberit HS01 Hygienespülung, Steuereinheit



VERWENDUNGSZWECKE

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

EIGENSCHAFTEN

- Intervallspülung, Spülintervall und Spülzeit einstellbar
- Nennweite der Versorgungsleitung maximal DN 20
- Batteriebetrieben
- Magnetventil aus PA66

- Filtersieb mit Flachdichtung aus TPE
- Spritzwassergeschützt
- Armaturengruppe I nach EN ISO 3822-1
- Ohne Aufnahmeeinheit

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------|-------------|
| Batterietyp | 6LR61 (9 V) |
| Schutzart | IPX4 |
| Betriebsspannung | 9 V DC |
| Fließdruck | 20–1000 kPa |

| | |
|----------------------------|----------|
| 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

| Art.-Nr. | d. ø mm | G " | H cm | T cm | Anschluss | VE1 St. | VE2 St. |
|--------------|------------|--------|---------|---------|-------------------|------------|------------|
| 616.291.00.1 | 10 | 1/2 | 10.3 | 10.3 | 1 Wasseranschluss | 1 | 5 |