

FLUSH 2.0



Das mobile Spülsystem

Verhindert die Stagnation von Wasser in Trinkwasserleitungen und wirkt somit einer Biofilmbildung entgegen. Biofilm bietet Keimen wie Legionellen ideale Lebensbedingungen, um sich im Leitungssystem zu etablieren.

- Kompaktes, autarkes System
- Prävention vor Verkeimung, z.B. durch Legionellen
- Automatisierte Leitungsspülung
- Elektronischer Überlaufschutz
- Einfache Handhabung
- Flexibel und Kostengünstig

Erfahren Sie mehr unter
www.aqua-free.com



FLUSH 2.0



Das innovative Spülsystem

FLUSH 2.0 ist eine Entwicklung der Aqua free GmbH. Dieses innovative System spült automatisch und individuell Wasserleitungen, die wenig oder zeitweise nicht genutzt werden.

Das einzigartige Produkt kann überall dort eingesetzt werden, wo Armaturen oder Entnahmepfosten in öffentlichen oder gewerblichen Einrichtungen, aber auch in privaten Haushalten, installiert sind.

Die Adaption des Systems kann an sämtlichen gängigen Auslass-Gewindegrößen erfolgen und ist einfach und schnell durchzuführen.

Die Spüldauer, die Spülzyklen sowie der Zeitpunkt der Spülung sind in dem kompakten, batteriebetriebenen, autarken System individuell wählbar. Dank des übersichtlichen Displays ist der **FLUSH 2.0** schnell und einfach zu programmieren.

Einsatzbereiche

Leerstandsmanagement in

- Krankenhäusern
- Alten- und Pflegeheimen
- Hotels und Ferienanlagen
- Schulen, Sporthallen und Kindergärten
- Wohnanlagen

FLUSH 2.0 bietet dem Anwender mit geringem Kostenaufwand und geringem personellen Einsatz die Möglichkeit die Kalt- und Warmwasserleitung von sämtlichen mechanisch einstellbaren Armaturen regelmäßig zu spülen. Dadurch wird die durch Stagnationswasser hervorgerufene Biofilmbildung vermindert und die Trinkwasserqualität bleibt erhalten. Eine Dokumentation der durchgeführten Spülzyklen ist optional über einen Datalogger möglich.

Technische Daten

- Wasseranschlüsse: M24; M22; G½"
- Betriebsspannung: 9 Volt DC
- Betriebsdruck: 0,2 – 10 bar
- Wassertemperatur: 0° – 90°C
- Spülleistung: 20 l/min
- Verwendete Batterien: 1 x 9-Volt-Block
- Einstellbare Spülzeit: 30 sec; 1 min.; 2 min.; 3 min.; 4 min.; 5 min.; 10 min.
- Spülwiederholungen: alle 1 h; 2 h; 4 h; 8 h; 12 h; 24 h; 48 h; 72 h
- Medium: Trinkwasser / Leitungswasser
- Schutzklasse: IP 68

Zubehör

- Rückflussverhinderer Standardarmaturen
- Rückflussverhinderer Wandarmaturen
- Gewindeadaption nach Kundenwunsch