

Wittigsthal TGA Solutions GmbH | Eisenwerkstraße 1 | 08349 Johanngeorgenstadt

Einbauerklärung für das Wasserzählermodul UP-fix® in den Varianten: Plus, Plus LP, MEZZO, RGW

Hersteller:

Wittigsthal TGA Solutions GmbH Eisenwerkstraße 1 08349 Johanngeorgenstadt

Für das Produkt ist keine EU-Richtlinie zutreffend, sodass eine CE-Kennzeichnung und eine Leistungserklärung nach Bauprodukte-Verordnung 305/2011 entfällt.

Kurzbeschreibung des Produkts:

Die Wasserzählermodule UP-fix® eignen sich zur optimalen Montage von Unterputz-Wasserzählern und Unterputz-Ventilen in Vor- oder Ständerwand sowie in Mauerwerk. Es ist als UNO- (1 Wasserzählerstrecke) oder DUO-Wasserzählermodul (2 Wasserzählerstrecken) lieferbar. Die UP-fix® sind wärme- und schallisoliert und werden anschlussfertig vormontiert sowie dichtgeprüft in den Handel gebracht. Die Wasserzählerstrecken befinden sich in einem Gehäuse aus extrudiertem Polystyrol mit polymeren Flammenschutzmittel (HBCD-frei). Die Lieferung erfolgt ohne Messgerät im Schutzkarton verpackt.

Bestandteile:

- Gehäuse aus extrudiertem Polystyrol
- Universal-Montagewinkel
- Bis zu 2 Wasserzählerstrecken mit je
 - Einem Unterputzventil
 - Einem Wasserzählerunterteil aller gängigen UP-Wasserzählerfabrikate bis $Q3 = 2,5m^3/h$ laut MID
 - Einer Bauschutzkappe für Unterputzventil und Wasserzählerunterteil

Beschreibung:

Jedem Erzeugnis ist eine ausführliche Technik-Info beigelegt.

Die Technik-Info enthält Hinweise zu:

- Technische Daten
- Beschreibung
- Montage

info@wittigsthal.de

DE369991787

Volksbank Chemnitz eG BIC GENODEF1CH1 IBAN DE03 8709 6214 0321 0074 90 Erzgebirgssparkasse BIC WELADED1STB IBAN DE86 8705 4000 0725 0876 84



Wittigsthal TGA Solutions GmbH | Eisenwerkstraße 1 | 08349 Johanngeorgenstadt

Verschleiß-/ Ersatzteile:

EAN: 4251785200137
EAN: 4251795201110
EAN: 4251795201134
EAN: 4251795215872
EAN: 4251795200007
EAN: 4251795201219
EAN: 4251795201226
EAN: 4251795222559
EAN: 4251795222566
EAN: 4251795222160
EAN: 4251795201196
EAN: 4251795201202

Angewandte Normen und technische Spezifikationen:

- Novellierte Trinkwasserverordnung
- Gebäudeenergiegesetz GEG
- UBA Leitlinien gemäß Metall-Bewertungsgrundlage
- Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen nach DIN EN 806-2 und DIN 1988-200
- Absperrarmaturen für Trinkwasser-Installationen nach DIN EN 1213, DIN 3512 und DIN 3546-1
- Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen nach DIN EN 13501-1 und DIN 4102-1
- Einfluss metallischer Werkstoffe auf Wasser für den menschlichen Gebrauch nach DIN EN 15664-1 und 15664-2

Das Erzeugnis wird sorgfältig nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik hergestellt. Durch kontinuierliche Fertigungsprüfung sowie wiederkehrende Prüfung nach DIN EN ISO 9001 wird die Einhaltung der Normen, Spezifikationen und Konstruktion gesichert. Gesicherte Qualitätskontrollen gewährleisten eine gleichbleibend gute Qualität. Die Fertigungskontrollen werden mit nachvollziehbaren Kennzeichen dokumentiert.

Versand:

Die Verpackung erfolgt in einem stabilen Faltkarton (recycelbares Material). Je nach Stückzahl erfolgt die Verpackung zusätzlich im Umkarton und/ oder auf Palette.

Johanngeorgenstadt, 01.06.2025

Wittigsthal TGA Solutions GmbH

info@wittigsthal.de

DE369991787