

Wittigsthal TGA Solutions GmbH | Eisenwerkstraße 1 | 08349 Johanngeorgenstadt

Einbauerklärung für Verteilerstationen in den Varianten: EV, FVT

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:

Stationen in Schränken oder auf Montageplatten, anschlussfertig vormontiert, zur Aufnahme von Heizungs- und/oder Sanitärverteilern sowie zur Anbindung von sekundären Kreisen an einen Primärkreis, wahlweise mit oder ohne Wärmezähler- oder Wasserzählereinrichtungen. Optional mit weiteren Baugruppen zur Wärmeisolierung und/oder zur Regelung (z.B. Pumpenbaugruppen, Strangregulierventilen, Volumen- und Differenzdruckregelungen, Zonenventile, Mischern, Umschaltventilen sowie Platzvorhaltungen zur z.B. bauseitigen Montage von elektrischen Regelverteilern, Stellantrieben, etc.) ausrüstbar. Lieferungen ohne Messgeräte.

Bestandteile:

- Auf- oder Unterputzschrank aus Stahlblech, Abdeckung Rahmen und Stecktür mit Schlitzschloss, kunststoffbeschichtet, optional andere Abdeckungsvarianten (z.B. Edelstahl, befliesbare, mit Kunststoffeinlage für Funkabfrage...) und Schlossvarianten (z.B. Zylinderschloss)
- oder Montageplatten aus Stahlblech
- 1" Edelstahl-Heizungsverteiler mit wahlweise 2...12, auf Anfrage auch mehr, Heizkreisen ohne integrierte Ventile oder mit integrierten Ventilen (Vorlauf-Durchflussmessern, Rücklauf-Thermostatventile oder –Regulierventile) sowie Endstücke. Mit/ohne Anschlussbaugruppen mit Absperrungen sowie mit/ohne Wärmezähleinrichtung
- optional mit 1 oder 2 Universal Wasserzählerstrecken mit Kunststofflangnippel für Kaltoder Warmwasserzählereinrichtungen, jeweils davor und danach lösbare 3/4 "
 Kugelhähne (DVGW)
- alternativ Platzvorhaltung (z.B. für elektrische Regelverteiler oder Sanitärstrecken)
- optional Regelbaugruppen und weiteres Zubehör
- Verteilerhalter

info@wittigsthal.de

DE369991787



Wittigsthal TGA Solutions GmbH | | Eisenwerkstraße 1 | 08349 Johanngeorgenstadt

Beschreibung:

Jedem Erzeugnis ist eine ausführliche Information beigelegt, bzw. unter <u>www.wittigsthal.de</u> abrufbar. mit Hinweisen zu:

- Technischen Daten
- Beschreibung
- Montage
- Wartung

Verschleiß-/ Ersatzteile:

Anschlussbaugruppe AB-V	EAN:4251795223938
Anschlussbaugruppe AB-UNI-V	EAN:4251795219917
• Direktfühler-KH M10x1 3/4"	EAN:4251795215063
 Adapter für Direktfühler UNI 	EAN:4251795215094
 Adapter für Direktfühler Allmess 	EAN:4251795223174
• Flachdichtung ¾" AFM34	EAN:4251795223679
 Hocheffizienzpumpe (1"x130mm) 	EAN:4251795232749
• Thermostatkopf K 20-70°C mit Tauchfühler ½"AG	EAN:4251795215148
• Thermostatventileinsatz 3/8"	EAN:4251795231780
 Verteileranschlussnippel 3/8" kurz und lang 	EAN:4251795219481
• Thermostatventileinsatz 1/2"	EAN:4251795219467
 Vorlauf-Durchflussmessereinsatz 03 I/min. 	EAN:4251795221439
• Entlüfter 1/2"	EAN:4251795232565
• SFE-Hahn ½"	EAN:4251795215049
 Schlitzschloss Kunststoff weiß 	EAN:4251795215179

• Weitere Spezifizierungen entnehmen Sie bitte den jeweiligen Technik-Infos

info@wittigsthal.de

DE369991787



Wittigsthal TGA Solutions GmbH | Eisenwerkstraße 1 | 08349 Johanngeorgenstadt

Angewendete Normen und technische Spezifikationen:

- HeizAnlV
- Novellierte Trinkwasserverordnung
- Gebäudeenergiegesetz GEG
- UBA Leitlinien gemäß Metall-Bewertungsgrundlage
- Vermeidung von Schäden in Warmwasser-Heizungsanlagen nach VDI 2035
- Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen nach DIN EN 806-2 und DIN 1988-200
- Schallschutz im Hochbau nach DIN 4109-1
- Rohre aus Kupfer und Kupferlegierungen für Heizung und Sanitär nach DIN EN 1057
- Elastomer-Dichtungen für Rohre in der Wasserversorgung nach DIN EN 681-1
- Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme nach DIN EN 1264-4
- Durch Feuerverzinken auf Stahl aufgebrachte Zinküberzüge nach DIN EN ISO 1461
- Kaltgewalztes Band und Blech nach DIN 1623-1
- Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen nach DIN EN 13501-1 und DIN 4102-1

Das Erzeugnis wird sorgfältig nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik hergestellt. Durch kontinuierliche Fertigungsprüfung sowie wiederkehrende TÜV-Prüfung sowie Zertifizierung ISO 9001 wird die Einhaltung der Normen, Spezifikationen und Konstruktion gesichert. Gesicherte Qualitätskontrollen gewährleisten eine gleich bleibend gute Qualität. Die Fertigungskontrollen werden mit nachvollziehbaren Kennzeichen dokumentiert. Die Verteilersysteme sind vollständig recyclebar.

Versand:

Die Verpackung erfolgt in recycelbarem Material, einem stabilen Pappkarton, je nach Verpackungsgröße und -gewicht sowie Stückzahl zusätzlich auf Palette.

Johanngeorgenstadt, 01.10.2025

Wittigsthal TGA Solutions GmbH

info@wittigsthal.de

DE369991787