

Der Hersteller

**Eisenwerk Wittigsthal GmbH**  
**Eisenwerkstraße 1**  
**08349 Johannegeorgenstadt**

erklärt hiermit für nachstehende Erzeugnisse

### **- Verteilerstationen (EV-..., FV-..., FVT-..., SV-...) -**

dass diese nicht in die Richtlinien (z.B. Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG, Maschinenrichtlinie 98/37/EG, ATEX Produktrichtlinie 94/9/EG) zur Konformitätsbewertung fallen. O.g. Artikel werden nicht, bzw. nicht vollständig, von harmonisierten EU-Normen abgedeckt. Eine Europäische Technische Zulassung, bzw. Europäische Technische Bewertung wurde nicht ausgestellt sodass für o.g. Produkt eine CE-Kennzeichnung oder Leistungserklärung entsprechend Bau-Produkte-Verordnung (EU) Nr. 305/2011 nicht zutreffend ist.

#### **Kurzbeschreibung:**

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, befliedbare, mit Kunststoffeinlage für Funkabfrage, etc.) und Schlossvarianten (z.B. Zylinderschloss)
- oder Montageplatten aus Stahlblech
- 1" Messing- oder Edelstahl-Heizkreisverteiler mit wahlweise 2...12 Heizkreisen (auf Anfrage auch mehr), Heizkreise ohne integrierte Ventile oder mit integrierten Ventilen (Vorlauf-Durchflussmessern, Rücklauf-Thermostatventile oder -Regulierventile) sowie Endstücke. Mit/ohne Anschlussbaugruppen mit Absperrungen sowie mit/ohne Wärmezähleinrichtung
- Und/oder 1 oder 2 3/4"-Messing-Sanitärverteiler für 2-6 Kreise mit/ohne Kalt- oder Warm-Wasserzählereinrichtung, sowie Kugelhahnabsperrungen (DVGW)
- alternativ Platzvorhaltung (z.B. für elektrische Regelverteiler oder Sanitärstrecken)
- Verteilerhalter
- optional Regelbaugruppen und weiteres Zubehör



### **Beschreibung:**

Jedem Erzeugnis ist eine ausführliche Information beigelegt, bzw. unter [www.wittigsthal.de](http://www.wittigsthal.de) abrufbar. mit Hinweisen zu:

- Technischen Daten, Beschreibung, Montage, Wartung

### **Verschleiß-/ Ersatzteile:**

- Kugelhahn 3/4" / 1" I/I mit WZV rot/blau
- Kugelhahn 3/4" / 1" I/I rot/blau
- Direktfühler-KH M10x1 3/4"
- Flachdichtung 3/4" AFM34
- Flachdichtung 1" AFM34
- Rundring 18x2,5 EPDM
- Thermostatventileinsatz 3/8"
- Verteileranschlussnippel 3/8" kurz und lang
- Thermostatventileinsatz 1/2"
- Vorlauf-Durchflussmessereinsatz 0...3 l/min.
- SFE-Hahn 1/2"
- Radiatorenlüfter 1/2"
- Weitere Spezifizierungen entnehmen Sie bitte den jeweiligen Technik-Infos

### **Angewendete Normen und technische Spezifikationen:**

- VDI 2035 Heizungswasser
- HeizAnIV
- DIN 1988 Inbetriebnahme, Prüfungen, Druckproben, Wartungen
- DIN EN 806 Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen
- DIN 4109 Schallschutz
- DIN EN 1057 Kupfer- und Kupferlegierungen
- DIN 50 930 Teil 6, Armaturen und Legierungsbestandteile
- DIN EN 681-1 Elastomer - Dichtungen
- DIN 1264-4 Anzeigefunktion und Absperrmöglichkeit
- DIN 50976 Feuerverzinken
- DIN 1623/1 Stahlblech

Die Erzeugnisse werden 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, 25.06.2013

Eisenwerk Wittigsthal GmbH