

## Rohrleitungssysteme für jeden Einsatz!

### Fusiotherm®

Seine hervorragende technische Eignung hat das fusiotherm®-System in mehr als 25 Jahren Anwendung weltweit unter Beweis gestellt. Zum fusiotherm®-System zählen die verschiedenen Rohrarten SDR 11, SDR 7,4 und SDR 6. Hinzu kommen über 400 Verbindungs- und Anschlusselemente sowie Ventile und Kugelhähne. Die Produkte werden in den Dimensionen von 20 bis 250 mm angeboten.

### climatherm

Das climatherm- Rohrleitungssystem ist speziell für den Bereich Klima- und Heizungsanlagen entwickelt worden. Verglichen zum fusiotherm®-System ermöglicht das climatherm-Rohr größere Durchflusswerte durch geringere Wandstärken. Zudem besitzt dieses Produkt eine hochwärme-stabilisierte Einstellung.

### Firestop

Das schwerentflammbare firestop-Rohrleitungssystem findet seinen Einsatz als Strang- und Verteilrohrsystem in Wasserlöschanlagen. Korrosionsanfällige und sehr wartungsintensive metallische Sprinklersysteme gehören somit der Vergangenheit an. firestop ist das erste Kunststoffrohrleitungssystem mit VdS - Zulassung.



### aquatherm GmbH

Biggen 5  
D-57439 Attendorn  
Telefon: 02722 950-0  
Fax: 02722 950-100

Wilhelm-Rönsch-Str. 4  
D-01454 Radeberg  
Telefon: 03528 4362-0  
Fax: 03528 4362-30

E-mail: [info@aquatherm.de](mailto:info@aquatherm.de)  
[www.aquatherm.de](http://www.aquatherm.de)

www.aquatherm.de

Fusiotherm® climatherm Firestop

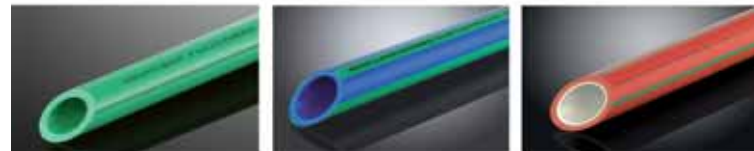


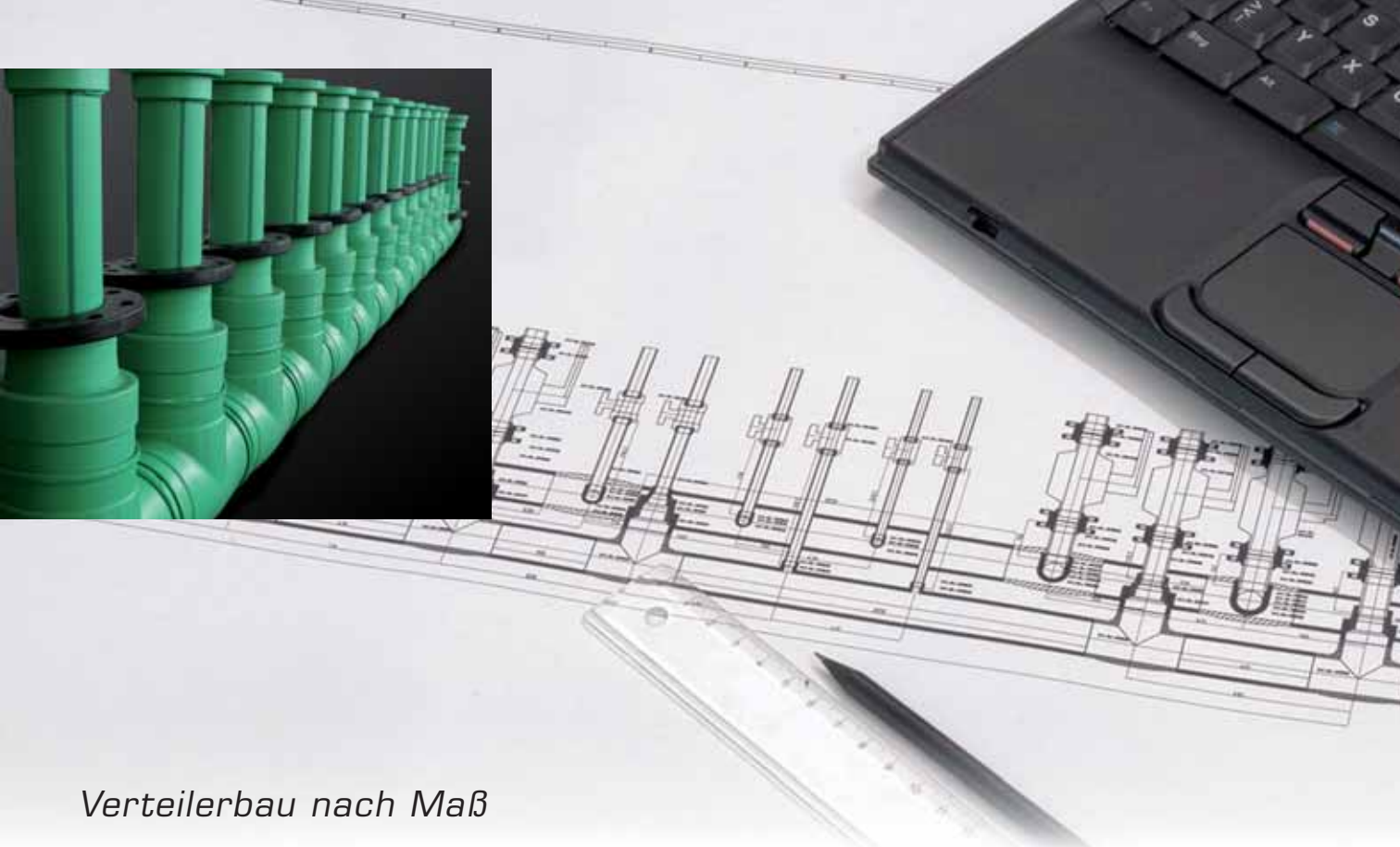
Service VERTEILERBAU



aquatherm

Best.-Nr. D18198 - Stand: 09/07





## *Verteilerbau nach Maß*

„Zeit ist Geld“- eine Lebensweisheit, die sich besonders in der Baubranche täglich bewahrheitet. Die Sanitär- und Heizungsinstallationen eines jeden Bauobjektes sind nicht nur für Architekten und Planer immer wieder eine zeitliche und logistische Herausforderung.

Die Umsetzung vor Ort stellt anschließend die ausführenden Bauleiter vor oft nicht unerhebliche Probleme. Weder die äußeren Voraussetzungen, noch die zeitlichen Vorgaben lassen dann zu, sich eingehend mit der Konstruktion eines anspruchsvollen Verteilers zu beschäftigen. Dazu kommen hohe Arbeitskosten für den zeitlichen Aufwand und diverse Probleme direkt vor Ort, die meistens nur sehr kostenintensiv zu lösen sind.

*Hier bietet aquatherm seinen Kunden jetzt eine Alternative:*

Der Attendorner Systemhersteller plant und baut Verteiler nach Kundenvorgabe direkt im Werk und versendet diese einbaufertig an jeden beliebigen Ort dieser Welt. Der Kunde liefert lediglich eine entsprechende Zeichnung oder Skizze mit Maßangaben und erhält dafür ein detailliertes Angebot incl. einer CAD-Zeichnung.

Ein kompetentes Team von erfahrenen Technikern steht Ihnen dafür mit Rat und Tat zur Seite.

*Innovative Technologie vom Marktführer für Rohrleitungssysteme aus PP-R*



## *Sichere Verbindung durch Fusion!*

Durch die Fusion von Rohr und Fitting verschmilzt der Kunststoff zu einer homogenen, stoffschlüssigen Einheit.

Rohr und Fitting werden mit Hilfe der vorgesehenen Werkzeuge kurz angewärmt und anschließend einfach zusammengefügt; fertig!

Die Rohrleitungssysteme fusiotherm®, climatherm, und firestop eignen sich aufgrund Ihrer innovativen Einschweißsatteltechnik besonders für den Bereich Verteilerbau.



*Mit aquatherm-Fusionstechnik schaffen Sie schnell und einfach eine dauerhaft dichte Verbindung!*