

Landau, 28. April 2010

**Neue Kaskadenlösungen von WATTS –  
erstmalig vorgestellt auf der Intersolar 2010 in München**

WATTS präsentiert auf der weltweit größten Fachmesse für Solartechnik seine neuesten Entwicklungen für Frischwasser und Solarthermie.

**Neue Frischwasserstation**

Die FRIWA 8055 Kaskade sorgt für hygienische Warmwasserbereitung nach dem Durchlauferhitzerprinzip. Die komfortable elektronische Regelung garantiert eine konstante Zapftemperatur bei frei wählbarer Trinkwasserwärme. Die Messung erfolgt direkt im Medium durch moderne Edelstahl-Temperatur-sensoren. Die Zapfleistung je Modul beträgt 40 l/min bei 60°C Warmwasser- und 10°C Kaltwassertemperatur. Durch Zusammenschalten von bis zu vier Einheiten lässt sich die Zapfleistung bedarfsgerecht auf bis zu 160 l/min bei 60°C Warmwasser erhöhen.

Die FRIWA 8055 Kaskade besteht aus einem Grundmodul, das die komplette Steuerung der Anlage enthält. Daran anschließbar sind bis zu drei Erweiterungs-module. Auf Wunsch wird die Kaskadenverrohrung gleich mitgeliefert. Komplett vormontiert und mit passgenauen Anschlüssen spart man mit dem Set sowohl Platz als auch Montagezeit. Ein Durchflusssensor im Messinggehäuse, trinkwassergeeignete Kugelhähne und eine formschöne Wärmedämmschale sind weitere Bestandteile der Komplettlösung.

**Neue Solarstation für Großanlagen**

Die neue Station für solare Großanlagen in Kaskadenbauweise kann, bei vier zusammenschalteten Einheiten, für Anlagen bis zu 400 m<sup>2</sup> Kollektorfläche eingesetzt werden.

Kernstück des Baukastensystems ist das Grundmodul Flow Box Solar für Anlagen bis zu 100 m<sup>2</sup>. Darin integriert sind die notwendigen Sicherheitseinrichtungen sowie Anschlüsse zum Spülen, Füllen und für das Ausdehnungsgefäß.

An das Grundmodul lassen sich bis zu drei Erweiterungsmodule für jeweils 100 m<sup>2</sup> anschließen. Zur Ertragsmessung stehen elektronisch geregelte Durchflusssensoren bis zu 400 l/min zur Verfügung.

**Besuchen Sie uns in Halle C1, Standnummer 652.**

Die Watts-Gruppe ist ein weltweit operierender Firmenverbund von über 75 Gesellschaften in Europa und Übersee.

Watts Industries ist die europäische Division der Watts Water Technologies, USA, mit über 20 Unternehmen, über 2000 Mitarbeitern und mehr als 6000 Produkten, die weltweit vertrieben werden.

WATTS Industries Deutschland GmbH mit Sitz in Landau in der Pfalz zählt zu den führenden Herstellern von Produkten und Komponenten für Flächenheizungen, Kesselanschlussstechnik, Solarthermiesystemen, Holzfeuerungsanlagen und Wärmepumpen. Schon seit Jahrzehnten setzt das Unternehmen auf Erneuerbare Energien und hat speziell in diesem Bereich Einzelkomponenten kundenspezifisch zu kompletten Systemeinheiten verbunden.

Hervorgegangen aus der Firma Dumser Schaltanlagenbau feiert das Unternehmen 2010 sein 50-jähriges Bestehen.

Geschäftsführer seit März 2010 sind Ulrich Schehl und Umberto Ferretti.

Watts Industries Deutschland GmbH  
Godramsteiner Hauptstraße 167  
76829 Landau  
Postfach 1244 · 76802 Landau  
Deutschland  
Tel +49 63 41 96 56 - 0  
Fax +49 63 41 96 56 - 560  
info@wattsindustries.de  
www.wattsindustries.com

**Watts Industries Deutschland**