

thermowave auf der Chillventa

Auch dieses Jahr wird thermowave zusammen mit den Schwesterfirmen der Güntner Group auf der Chillventa ausstellen.



thermolinePlus für Hochdruckanwendungen bis 63 bar

Der renommierte Hersteller von Plattenwärmeübertragern bietet für Hochdruckanwendungen bis 63 bar die Produkt-Reihe thermolinePlus an. Die Geräte bieten neben ihrer überragenden Leistungsfähigkeit weitere Vorteile wie eine kompakte Bauweise, einen geringen Platzbedarf, ein niedriges Gewicht sowie eine geringe Kältemittelfüllmenge.

Mit ihrer hohen Druckresistenz sind sie für Anwendungen mit dem natürlichen Kältemittel CO₂ geradezu prädestiniert. Damit eignen sie sich hervorragend z. B. zur Wärmerückgewinnung in CO₂-Kaskaden oder zum Einsatz in vielen industriellen Kühlprozessen und in Wärmepumpen.

Für höchste Betriebssicherheit bestehen die Geräte aus einem Paket laserverschweißter Module und verfügen über hochbelastbare Ringdichtungen, die speziell für diese Anwendungen entwickelt wurden.

Über thermowave

Die thermowave GmbH mit Hauptsitz in Berga (Sachsen-Anhalt) ist ein führender Hersteller von kundenspezifisch konfigurierten Plattenwärmeübertragern mit einem breiten Spektrum von Materialien, Konstruktionen und Formaten. Das Produktportfolio reicht von Standardwärmeübertragern für HVAC-Anwendungen bis zu hochspezialisierten Apparaten für die Kältetechnik, Lebensmittelindustrie, Chemie- und Prozesstechnik und Energietechnik. Alle Produkte sind „Made in Germany“ und auf einer TÜV-zertifizierten Versuchsanlage getestet. Über 20 Jahre Erfahrung und Entwicklungsarbeit sichern den hohen Qualitätsstandard.

thermowave gehört wie die Güntner GmbH & Co KG, weltweit führender Hersteller von Komponenten für die Kälte- und Klimatechnik, JAEGGI Hybridtechnologie AG und basetec products & solutions zur Güntner Gruppe. Als Tochtergesellschaften der A-HEAT AG (Allied Heat Technology AG) mit Sitz in Wien profitieren die Unternehmen von einem Informations- und Know-how-Transfer, der den Gruppenmitgliedern über Synergieeffekte die entscheidenden Impulse verleiht.

Pressekontakt:

thermowave Gesellschaft für Wärmetechnik mbH

Anita Jensen

Tel.: +49 8141 242-355

Fax: +49 8141 242-5355

Email: anita.jensen@guentner.com

www.thermowave.de