

## Plattenwärmetauscher

# Effizientes Energiemanagement

Der Markt für Wärmetauscher wächst weltweit dynamisch. Das gilt nicht nur für den boomenden Sektor der Gebäudetechnik, sondern z. B. auch für die chemische und pharmazeutische Industrie. Umweltauflagen, CO<sub>2</sub>-Reduktion und steigende Energiepreise lassen die Nachfrage nach höherer Wärmeübertragungsleistung deutlich steigen. Die früher vor allem eingesetzte Rohrbündeltechnologie genügt den industriellen Vorgaben eines präzise gesteuerten Austausches thermischer Energie laut Hersteller häufig nicht mehr. Dieser Anbieter stellt seinen Kunden daher wartungsarme und wirkungsgrad-optimierte Lösungen wie gelötete, vor allem vollverschweißte Plattenwärmetauscher zur Verfügung. Mit umfassendem Qualitätsmanagement und innovativen Werkstoffen stellt das Un-

ternehmen sicher, dass die Apparate termintreu und mit hoher Qualität geliefert werden. Die gestellten Anforderungen werden gemäß Kundenspezifikation 1:1 umgesetzt.

Dadurch, dass der Hersteller die gesamte Fertigungskette vom Konzept über den Werkzeugbau bis hin zur Produktion und Endabnahme im eigenen Haus erledigt, haben die Kunden einen eindeutigen Vorteil bei der Prozess- und Einsatzsicherheit. Gerade in hochsensiblen Industrien ist das entscheidend, da Leistungsversagen und Fehlkonstruktionen sowohl für die Betriebssicherheit als auch für Produktionsprozesse eine erhebliche Gefahrenquelle darstellen.

**VAU**  
**7236120**

**WWW**

[www.vfv1.de/#7236120](http://www.vfv1.de/#7236120)