



### Unsere L-Platte

Ideal für Prozesse, die reduzierten Druckverlust  
 L-Platten erzielen durch die Spitze Prägung einen  
 Gleichmäßige Wärmeübertragung mit reduzierten  
 Druckverlust.

### Vorteile der L-Platten:

- **Weniger Druckverlust:**  
 Die ruhige Strömung minimiert den  
 Druckverlust und verbessert die  
 Gesamteffizienz.
- **Gleichmäßige Temperatur Angleichung**  
 Eine gleichmäßige Temperaturanpassung in  
 Ihren Prozessen. Optimale Leistung für  
 konstante Temperatur Angleichung

### Unsere H-Platte:

Ideal für Prozesse, die eine rasche und effiziente  
 Wärmeübertragung erfordern. Setzen Sie auf unsere H-  
 Platten für maximale Effizienz und Leistung!

### Vorteile der H-Platten:

- **Erhöhte Turbulenz:**  
 Mehr Berge und Täler fördern eine intensivere  
 Durchmischung der Medien.
- **Schnellere Temperaturangleichung:**  
 Ideal für Prozesse, die eine rasche und  
 effiziente Wärmeübertragung erfordern.
- **Mehr Druckverlust:**  
 Die intensive Turbulenz führt zu einem höheren  
 Druckverlust, was die Effizienz in bestimmten  
 Anwendungen beeinträchtigen kann.

