## Strömungskanäle

## **Prinzip**

Bestimmung von Wärmeübergang und Druckverlust zellularer Materialien variabler Geometrie. Basis für die Wärmeübergangsmessung ist die Energiebilanz des strömenden Fluids.

Hersteller	Eigenentwicklung / Eigenbau
Arbeitstemperatur	20 500 °C
<b>Luftvolumenstrom</b> (Normzustand)	250 L/min