
Strömungskanäle

Prinzip:

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

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