

statischer Mischer

Dieser statische Mischer wurde in Zusammenarbeit mit **JUREC Jürgen Reinemuth Consulting** entwickelt und hergestellt. Im Vergleich zu konventionellen statischen Mixern weist er die Besonderheit auf, dass die Mischelemente innen hohl sind und so temperiert werden können.

Bei Design und Produktion wurde insbesondere darauf Wert gelegt, dass Strömungswiderstände reduziert werden. Ein 3D-Druck in hoher Auflösung kommt dem besonders entgegen, da dadurch die Rauheit stark reduziert wird. Dies ist insbesondere in Bereichen wichtig in denen nur schwer oder gar nicht nachgearbeitet werden kann.

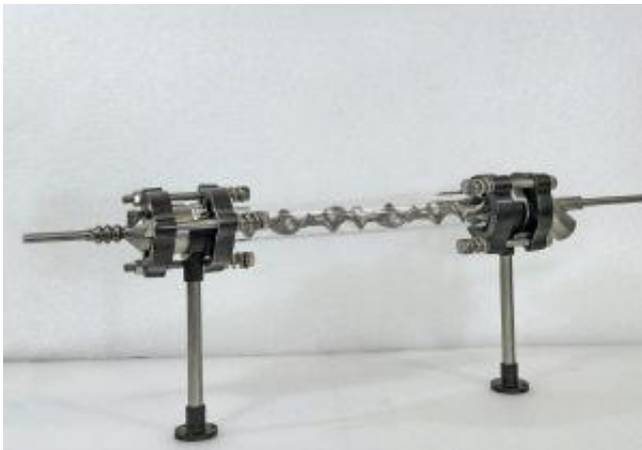
-



-



-



[zurück zur Übersicht](#)