

BOOST YOUR PROCESS!

Durch konturnahe Temperierung beim Spritzgießprozess profitieren:

- ✓ ca. 30% Zykluszeit-reduzierung
- ✓ Kürzerer Prozess-Setup
- ✓ Prozessstabilität
- ✓ Leistungsgarantie optional

Variotherme Prozessführung in Verbindung mit konturnaher Temperierung

Durch die konturfolgenden Temperierkanäle die segmentiert gesteuert werden können wird die Wärmetauscherfläche maximiert. Zudem sind wir spezialisiert auf variotherme Prozessführung.

OBERFLÄCHENQUALITÄT STEIGERN

Erstklassige Oberflächenqualität durch optionale variotherme Prozessführung.

RETURN OF INVEST

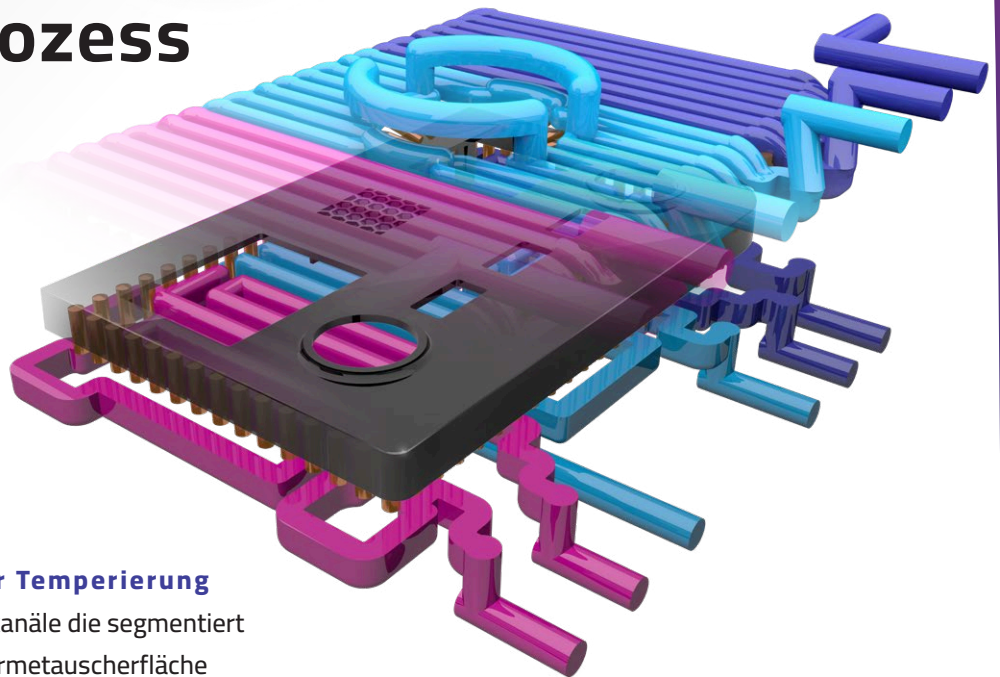
Durch die dauerhafte Kostenreduktion ist der ROI aus unserer Erfahrung nach durchschnittlich 10 bis 14 Monaten erreicht.

MAXIMALE KONTROLLE

Eine exakte Temperatursteuerung ist für komplexe Geometrien wie bei dem abgebildeten Musterbauteil unerlässlich.

GESTEIGERTE NACHHALTIGKEIT

Die gesteigerte Effizienz bewirkt eine nachhaltigere Produktion. Ihr individueller CO₂-Fußabdruck sinkt.



Für Ihr Bauteil bedeutet das konkret:

- ✓ Keine sichtbaren Bindenähte
- ✓ Keine Schlieren
- ✓ Hochwertige Oberflächen: Hochglanz, mattiert, strukturiert
- ✓ Ausschussreduzierung

NEHMEN SIE KONTAKT AUF!

Wir von CONTURA® kümmern uns um den gesamten Prozess! Zur Analyse und Potential-Beurteilung benötigen wir ausschließlich die 3-D Daten des Projektes und ggf. noch einige weitere Angaben zum Bauteil. Anschließend liefern wir Ihnen von der Planung über die Konstruktion, Simulation und das für das Projekt optimale Fertigungsverfahren den fertigen Werkzeugeinsatzrohling.

Optional mit Leistungsgarantie!

