

Checkliste

1. Anforderungen

Was soll befördert werden?

Kunststoffteile

Metallteile

Sonstiges:

Achtung: Unbedingt ausreichend Musterteile für Versuche einschicken!

3. Wegstrecke

(Skizze erforderlich)

Beförderung von Punkt A nach Punkt B

von A nach B mit Pufferung von Behältern

zu mehreren Punkten fördern

4. Förderstrecke

Meter gerades Rohr

Stück Rohrbögen 90°

5. Förderhöhe

Meter

2. Angaben zum Produkt

Sekunden Zykluszeit

Kavitäten

Material:

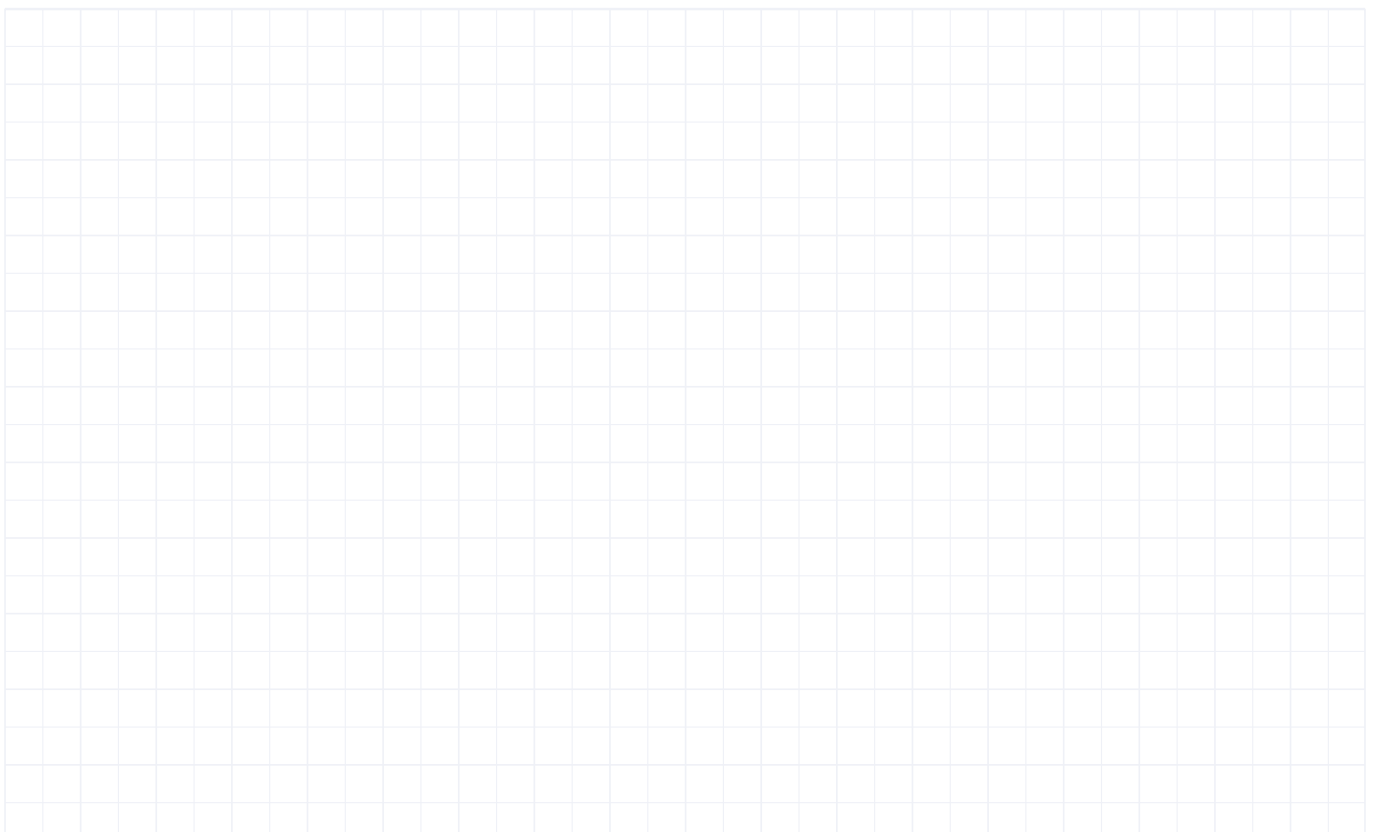
Foto vorhanden

Teileabmessungen:

Gewicht: Gramm

Entformungstemperatur: °C

Skizze/Anmerkungen:

| |
|--|
|  |
|--|