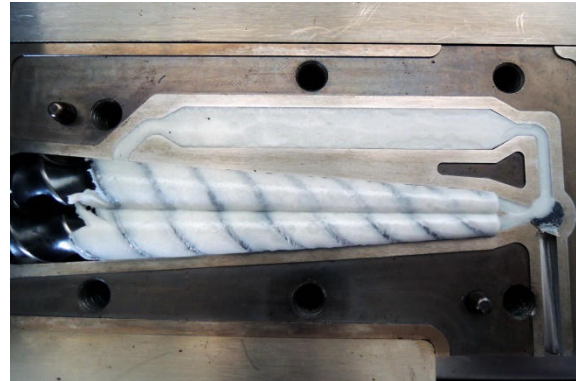


Extruder HAAKE Mini Lab II



Gerätekonfiguration HAAKE Mini Lab II

- Extruder für geringe Mengen (> 5 g)
- Gleichläufige Schnecken
- Extrusion bis 350°C
- Reaktive Extrusion möglich
- Pneumatisches Bypassventil
- Luft- bzw. Flüssigkeitskühlung

Anwendungsbeispiele

- Extrusion von Polymeren
- Extrusion von geringen Mengen möglich

Hersteller:

Thermo Fisher Scientific Inc.

Ansprechpartner: Dr. Thorsten Laube, +49 3641 282555, tl@innovent-jena.de