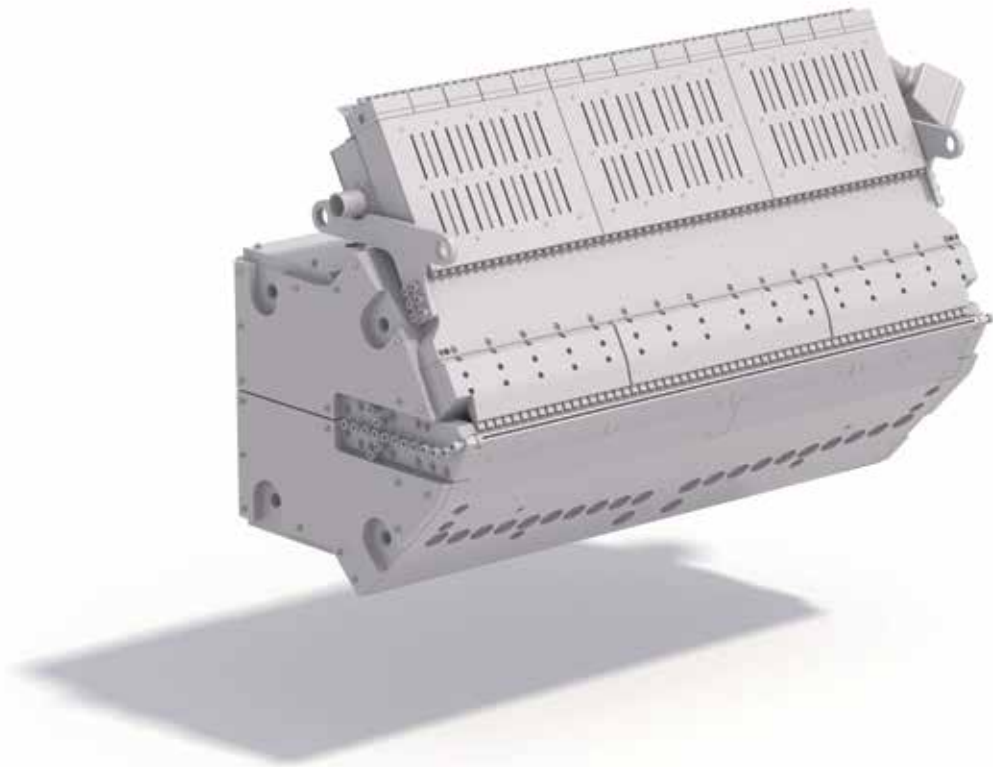




**Reifenhäuser**

EXTRUSION SYSTEMS

The Extrusioners



## **Breitschlitzdüse Biaxial-Folien**

Ein- oder Mehrkanaldüsen für die Herstellung von biaxial-orientierter Folie. Präzise Dickenregulierung durch ein thermisch isoliertes Automatiksystem. Lange Standzeiten durch einen in Material und Form definierten Düsenaustrittsbereich. Hervorragende Endproduktqualität aufgrund planparalleler und ebener Oberflächen am Lippenaustritt. In unterschiedlichen Ausführungen für BOPP, BOPET, BOPE und BOPA erhältlich.

# Breitschlitzdüsen

## Portfolio für Biaxial-Folien

<b>Typ</b>	1 – 5-Kanal Breitschlitzdüse	<b>Optionen</b>	Lippenjustierung: Manuell Druck, manuell Druck mit Differentialverstellung, manuell Zug/Druck kombiniert, Automatik Druck, Automatik Zug/Druck
<b>Anwendungen</b>	Verpackungsfolien, Batterie-Seperator-Folien, optische Folien für Displays und Bildschirme, Kondensatorfolien, Solar Backsheet, uvm.		Lippenheizung Rapid Flex Düsenkörperisolierung PAM Option
<b>Rohstoffe</b>	PP, PET, PA, PE		
<b>Breitenbereich</b>	500 – 3500 mm		
<b>Düsenpalt</b>	0,05 – 3,0 mm	<b>Beschichtungen</b>	Chrom, Mehrlagen-Hartchrom, CrN mod, Polymereinlagerung, gehärtete Lippen, Wolfram-Carbid beschichtete Lippen