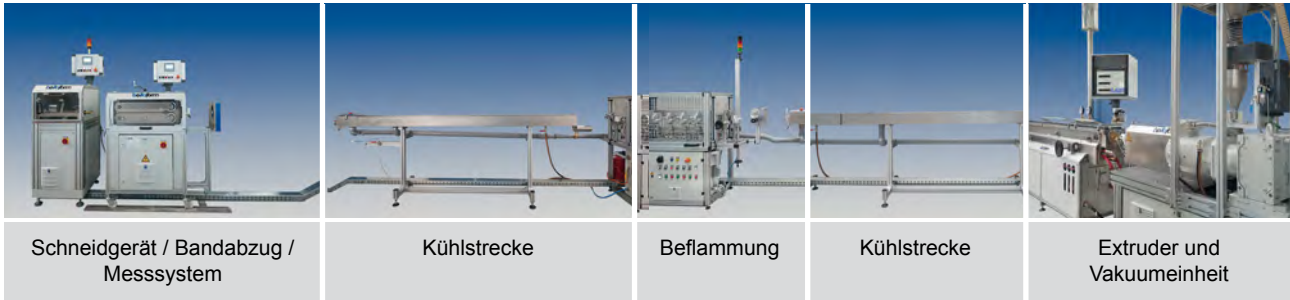


Mono-Extrusionsanlagen Baureihe E

Für die Produktion von Schläuchen, Rohren oder Profilen
mit einem max. Durchmesser von 50 mm



Mögliche Komponenten:

- Vakuumentanks
- Kühlwannen
- Schneidgeräte
- Wickler
- Stapel- und Abpackvorrichtungen
- Trinkhalm-Rillanlagen
- Durchmesser- und Wandstärkenmessung
- Weitere Automatisierungseinrichtungen

Technische Details:

Typ	Ausstoß (kg/h)	max. Außendurchmesser (mm)	max. Extrusionsgeschwindigkeit (m/min)*
E 20	20	10,0	50
E 40	40	20,0	100
E 60	60	50,0	300
E 80	80	50,0	300
E 100	100	50,0	500

* Abhängig von Material und Produktabmessungen

Ihre Vorteile:

+ Hohe Flexibilität

durch Moduldesign:

Jederzeit können Extrusionsanlagen kostengünstig modifiziert und erweitert werden.

+ Hohe Rentabilität:

Mit ihrer hohen Produktionsleistung von bis zu 250 m/min. sorgen unsere Anlagen für eine hohe Rentabilität. Alle Anlagen sind auf 3-Schicht-Dauereinsatz ausgelegt.

+ Individuell:

Durch unsere Vielzahl an Komponenten lässt sich eine individuelle Produktionslinie für jeden Kunden zusammenstellen, die einen kompletten Herstellungsprozess mit nur einer Anlage ermöglicht.

+ Masse als auch Klasse – alles ist möglich:

Unsere Anlagen eignen sich je nach Ausrüstung zur kostengünstigen Herstellung von Massenprodukten als auch zur Herstellung von hochpräzisen Produkten.

Mono-Extrusionsanlagen Baureihe E

Herstellung von Massenprodukten, wie z.B.:

Wattestäbchen / Lutscherstiele / Trinkhalme /
Minernrohrchen

Herstellung hochpräziser Produkte, wie z.B.:

Medizinische Schläuche und Röhre / Benzin- und
Druckluftschläuche für die KFZ-Zulieferindustrie /
Röhrchen und Tubenschlauche für die Kosmetik-
industrie

Unsere Extrusionsanlagen eignen sich zur

**Verarbeitung aller thermoplastischen Kunststoffe
und Kautschukmaterialien, wie z.B.:**

PP / ABS / LDPE / HDPE / Hart-PVC / Weich-PVC /
Polyamid 6, 11, 12 / SEBS / SBS / PS / PEEK / POM /
PPA / PVDF / ETFE / EFEP / TPEE / TPX / THV /
Biokunststoffe

Wir bringen unsere Projekte gemeinsam mit unseren Kunden zum Erfolg.

Teilen Sie uns Ihre Ansprüche an Ihre Produkte mit und wir entwickeln gemeinsam eine individuelle Anlage,
abgestimmt auf den idealen Rohstoff.

Fragebogen zur Angebotserstellung:

Produktbeschreibung:

Produktabmessungen:

Außendurchmesser		Toleranz \pm	
Innendurchmesser		Toleranz \pm	
Länge		Toleranz \pm	

Gewünschter Ausstoß:

Stück / Minute	
kg / Stunde	
Meter / Minute	

Weiterverarbeitung:

Cutter
Wickler
Ablageband
Verpackung
Pufferstrecke
Palettierung

Ihre Kontaktdaten:

Bitte fügen Sie eine **Produktzeichnung** bei.

Vielen Dank!

Bellaform GmbH
Marie-Curie-Straße 14
55435 Gau-Algesheim
DEUTSCHLAND

info@bellaform.com
Phone: +49 6725 91925-0
www.bellaform.com