

**Kleinsieb für die Absiebung von Granulaten**

# Hochreine, kontaminationsfreie, Aufbereitung von Feedstocks für MIM/CIM



Ein kompaktes Kleinsieb separiert störenden Staub und Kleinanteile vom Granulat. Durch die dazugehörige Thyristorsteuerung wird die Schwingweite optimal auf das Siebgut abgestimmt.

**Gerne rüsten wir auch Ihr bestehendes Bellaform Scherwalzen-Mischsystem damit nach. Sprechen Sie uns an!**



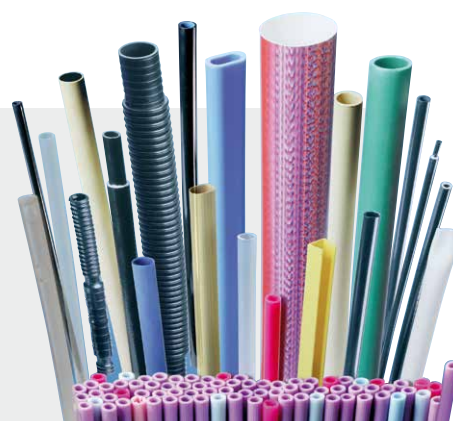
## Ihre Vorteile:

- + Modulare Bauform
- + Geringer Platzbedarf
- + Einfache Reinigung
- + Werkzeugloser Siebbelagwechsel
- + Schwingweite über Thyristorsteuerung stufenlos einstellbar
- + Über Steuerung in Prozessabläufe integrierbar
- + Wartungsarm

## Alles aus einer Hand

Profitieren Sie von den **Synergieeffekten**, die sich durch unsere Integration in die **Pütz Group** ergeben!

Über Maschinen und Anlagen zur Kunststoff-Verarbeitung hinaus können wir Ihnen auch die passende Prüftechnologie zur Kontrolle von Oberflächen und Maßhaltigkeit anbieten.



### Wir bieten umfassenden Service und Know-how:



#### Extrusionsanlagen:

Mono-Extrusionsanlagen

Mehrschicht-Extrusionsanlagen

Glattrohre bis  $\varnothing$  50 mm

Wellrohre bis  $\varnothing$  58 mm

Eigenes Technikum



#### Scherwalzen-Mischsysteme:

Schmelzen

Homogenisieren

Dispergieren

Komprimieren

Granulieren



#### Service:

Gemeinsame Produktentwicklung

Beratung

Entwicklung

Wartung

### Weniger Papier! Mehr digital!

Abonnieren Sie unsere News + Innovationen in Zukunft in elektronischer Form und helfen Sie uns, die Umwelt zu schonen.



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

info@bellaform.com  
Phone: +49 6725 91925-0  
Fax: +49 6725 91925-200  
www.bellaform.com