

Ablasssysteme

Artikel vom **20. September 2018**

Anlagen für die Herstellung von Getränken und Lebensmitteln



Bei geringem Platzbedarf erzielen die von Florin eingesetzten Systeme Unternehmensangaben zufolge bei Getränkebehältern sehr gute Trocknungs- bzw. Abblasergebnisse. So sind »Sonic Air«-Hochleistungs-Zentrifugalgebläse in der Lage dazu, sehr hohe Luftgeschwindigkeiten zu erzeugen, sodass anhaftende Feuchtigkeit auf Flaschen und Dosen effektiv abgeblasen wird. Die Systeme lassen sich sowohl in bereits bestehende Produktionslinien als auch in neue Linien integrieren. Jüngste Entwicklung des Unternehmens ist das »WTS«-Modul. Bei dessen Einsatz werden im Massentransport aus dem Pasteur kommende Dosen mittels einer Waschdüse abgespritzt und im Anschluss daran in einer zweiten Kammer per Messerluftdüse weitestgehend abgeblasen. Das abgeblasene Wasser gelangt in eine Sammelwanne, von der aus es zum Pasteur zurückgeführt wird. Zur Ermittlung der für den jeweiligen Anwendungsfall bestmöglichen Düsenkonfiguration und Gebläsegröße lassen sich

Trocknungsversuche auf der Versuchsanlage des Herstellers fahren.

Hersteller aus dieser Kategorie

Baumer hhs GmbH

Adolf-Dembach-Straße 19
D-47829 Krefeld
02151 4402-0

info@baumerhhs.com

www.baumerhhs.com

[Firmenprofil ansehen](#)

BIONI SYSTEM GmbH

Lessingstr. 21
D-46149 Oberhausen
0208 62175-54

mail@bioni-system.de

www.bioni-system.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Anton Paar Germany GmbH

Hellmuth-Hirth-Str. 6
D-73760 Ostfildern
0711 72091-0

info.de@anton-paar.com

www.anton-paar.com

[Firmenprofil ansehen](#)
