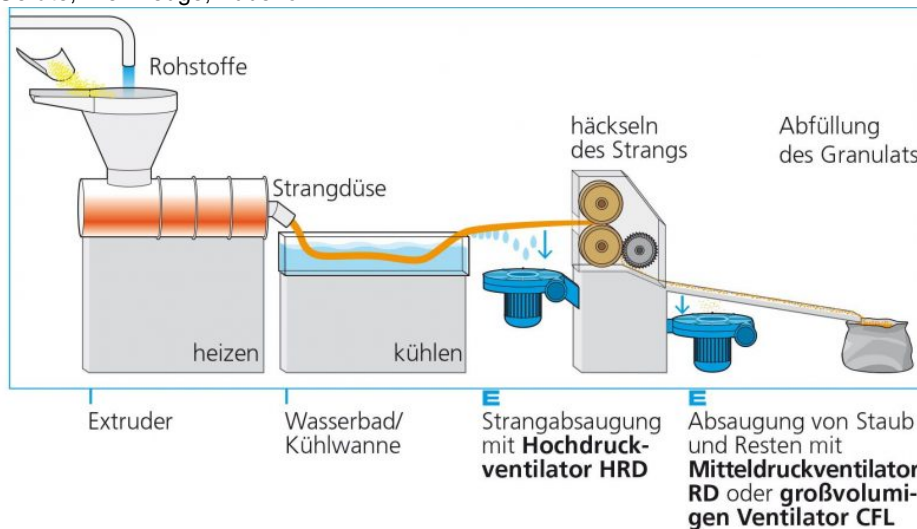


Lufttechnische Anlagen

Artikel vom 1. Juni 2018

Geräte, Werkzeuge, Zubehör



Fördern, trocknen, transportieren, mischen, kühlen, absaugen und vieles mehr – Luft kann in einer unglaublichen Vielfalt eingesetzt werden. Deshalb eignen sich Industrieventilatoren und Seitenkanalverdichter optimal für Anwendungen in der Kunststoffindustrie. Das Produktsortiment von Elektror bietet Industrieventilatoren und Seitenkanalverdichter von Volumenströmen bis 1.000.000 cbm/h und Drücken bis zu 750 mbar an. Bei der Herstellung von Granulat oder der Produktion von Blasfolien kommen die Ventilatoren und Seitenkanalverdichter des Unternehmens zum Einsatz: Strangabsaugung mit Hochdruckventilatoren, Absaugung von Staub und Resten mittels Radialventilatoren, Trocknung des Granulats, Absaugung von feuchter Luft, Kühlung von Granulat und Blasfolie sowie Abstandshaltung zwischen Folie und Wendestangen. Vom Niederdruckventilator bis zum großvolumigen Ventilator sind hier keine Grenzen gesetzt. Vom Hersteller hervorgehoben werden die hohe Qualität und die Energieeffizienz der Produkte. Die gesamte Bandbreite an lufttechnischen Lösungen inklusive passendem Zubehör werden aus einer Hand geliefert. Dazu gehören u. a. eine umfassende Beratung der Kunden bei der Planung der Anlage sowie ein optimaler Gerätemix für eine effiziente Anlage.

Hersteller aus dieser Kategorie

ONI-Wärmetafo GmbH

Niederhabbach 17

D-51789 Lindlar

02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Rinco Ultrasonics AG

Industriestr. 4

CH-8590 ROMANSHORN

0041 71 4664100

info@rincoultrasonics.com

www.rincoultrasonics.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Jumo GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Str. 1

D-36039 Fulda

0661 6003-0

mail@jumo.net

www.jumo.net

[Firmenprofil ansehen](#)
