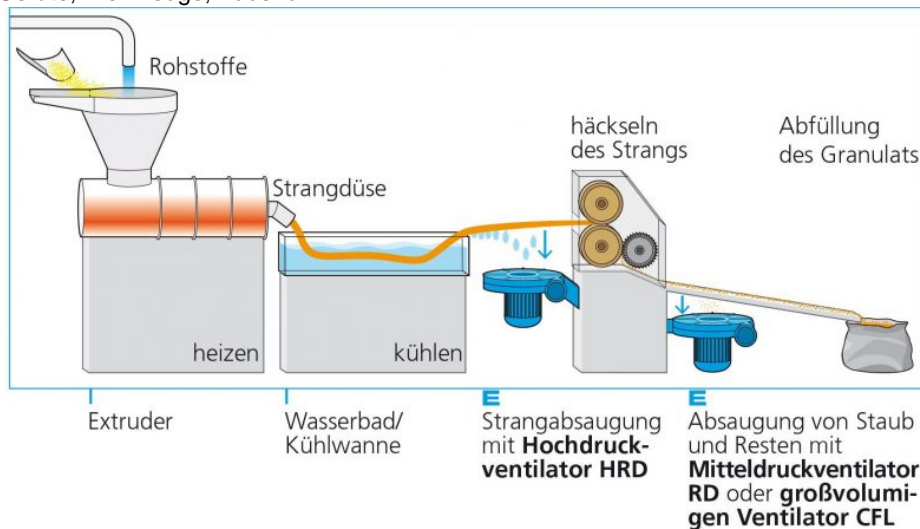


Lufttechnische Anlagen

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

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7

D-85521 Ottobrunn

089 666633-400

info@jesspumpen.de

www.jesspumpen.de

[Firmenprofil ansehen](#)

RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG

Friedensinsel

D-73432 Aalen

07361 504-0

rudketten@rud.com

www.rud.com

[Firmenprofil ansehen](#)

L&R Kältetechnik GmbH & Co. KG

Hachener Str. 90 a-c

D-59846 Sundern

02935 9652-0

info@lr-kaelte.de

www.lr-kaelte.de

[Firmenprofil ansehen](#)
