

ASPIRATION MTI VENT TEC® 2.0



Unsere Mischgutentfeuchtung mit System

Steigert Verarbeitbarkeit und Produktqualität – senkt Kosten

MTI Vent tec® 2.0 – hochwirksames Aspirationssystem zur Reduktion flüchtiger Bestandteile während des Heißmischprozesses

MTI Vent tec® 2.0 – gleichmäßig hohe Leistung auch unter schwierigsten Betriebsbedingungen

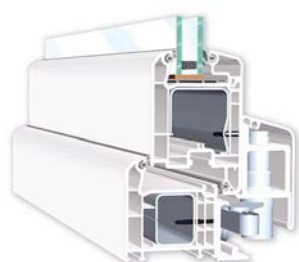
MTI Vent tec® 2.0 – automatische Anpassung an unterschiedliche Prozessphasen

MTI Vent tec® 2.0 – für nahezu alle ATEX-Umgebungen und Mischerbauarten einsetzbar

MTI Vent tec® 2.0 – perfekt auf die spezifischen Anforderungen ausgelegt

- **Optimale Dryblendqualität und maximale Entfeuchtungsleistung**
- **Konstante Produktionsbedingungen für höchste Betriebssicherheit**
- **Vermeidung von Stippenbildung, Verbesserung der Folgeprozesse**
- **Reduzierte Stillstandszeiten durch automatische Erkennung des Filterzustands**
- **Nachrüstung vorhandener Mischer möglich**

MTI Vent tec® 2.0 – Perfektion im Detail
Typische Anwendungsbereiche:



Fensterprofile



Platten



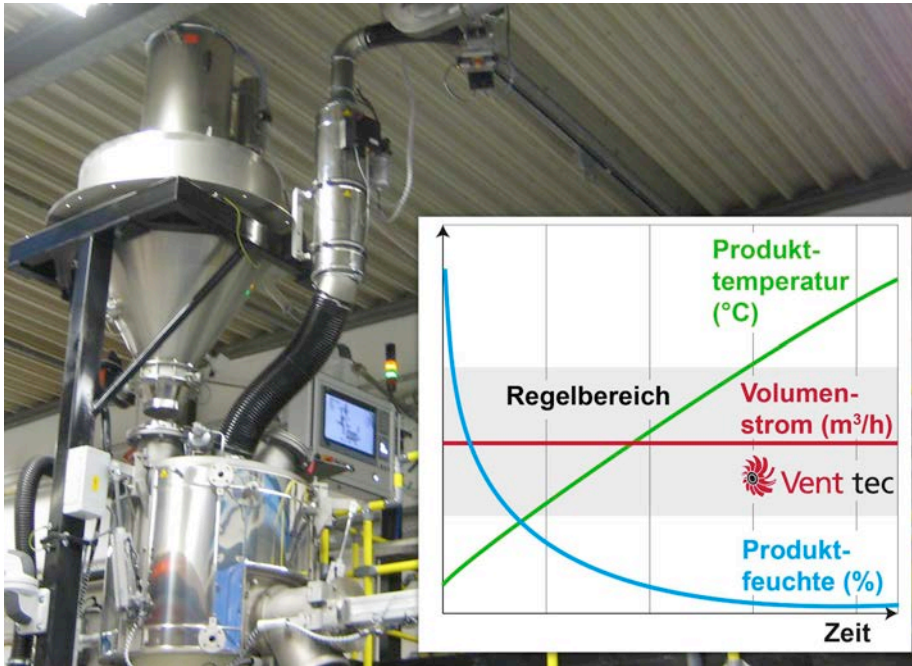
Rohre



Kabelcompounds

FUNKTION

VENT TEC® 2.0



Vent tec® 2.0

Vent tec® 2.0 ist eine Mischeraspiration der neuesten Generation, bei deren Entwicklung besonderer Wert auf die Steigerung der Entfeuchtungsleistung unter konstanten Produktbedingungen gelegt wurde.

Anders als in herkömmlichen Filtersystemen wird in der **Vent tec® 2.0** der tatsächliche Betriebszustand erfasst.

Über Regelfunktionen werden dann die Anlagenparameter auf die Prozessbedingungen unter Berücksichtigung des Filterzustands eingestellt.

Schwankungen in der Rohstofffeuchte und jahreszeitlich bedingte Auswirkungen auf die Verarbeitbarkeit des Mischgutes werden so wirkungsvoll ausgeglichen und sorgen für eine gleichmäßig hohe Dryblendqualität.

Alternativ zur vollständig geregelten **Vent tec® 2.0** ist weiterhin die seit vielen Jahren bewährte Mischer-Aspiration verfügbar – mit hoher Entfeuchtungsleistung zum günstigen Preis.

Mit nur geringen Anpassungen eignet sich die **Vent tec® 2.0** Aspiration für nahezu alle Mischerbauarten und ATEX-Umgebungen.



Weiterführende Informationen

finden Sie in unserem separaten Flyer »Mischgutentfeuchtung mit System«.

MTI Mischtechnik International GmbH

Ohmstraße 8
32758 Detmold | Germany
Tel. +49 (5231) 914 0
Fax +49 (5231) 914 299
info@mti-mixer.de | www.mti-mixer.de