



Energieeffizienter Sortierer für das beste Sortierergebnis MultiScreen

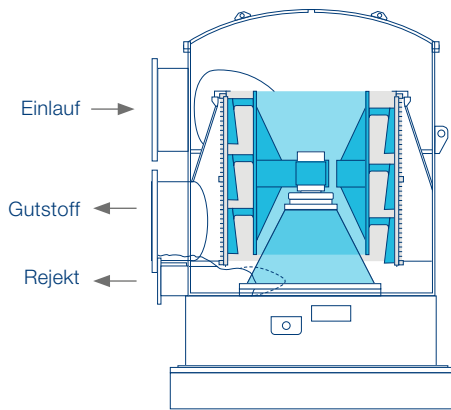
Effiziente Sortierung von Papierstoffsuspensionen im Dünnstoffbereich

Sortiersysteme werden in unterschiedlichen Phasen der Stoffaufbereitung und Papierherstellung für sämtliche Stoffeintragsarten eingesetzt. Für eine lange und zuverlässige Runability sind hohe Effizienzwerte der Sortiersysteme zur Verminderung von Störstoffen nötig. Das Sortierequipment von Voith sorgt für beste Sortiereffizienz. Der Einbau von Siebkorb und Rotor von oben verkürzt die Wartungszeiten und -kosten.

Vorteile

- + Hohe Sortiereffizienz
 - + Verspinnungsfreier Rotor
 - + Niedriger Energieverbrauch
 - + Niedrige Instandhaltungskosten
-

MultiScreen Funktionsbeschreibung



Optimiertes Maschinengehäuse

Das optimierte Gehäuse des MultiScreen sorgt wie beim IntegraScreen für konstante Strömungs- und Druckbedingungen um den Korb. Diese führen in Kombination mit dem MultiFoil Rotor und dem C-bar Siebkorb von Voith zu einer hohen Effizienz bei der Entfernung von Störstoffen. Dadurch werden eine bessere Runability der Papiermaschine und eine gesteigerte Papierqualität erzielt.

Voith Group
St. Pöltener Straße 43
89522 Heidenheim
Deutschland

www.voith.com/papier

Kontakt:
Tel. +49 7321 37 0
paper@voith.com



VOITH

Inspiring Technology
for Generations