

Thermofixier- und Reckanlagen

Für technische Textilien, wie z.B.

- Airbag-Gewebe
- Drucktücher
- Filtergewebe
- Transportbänder
- Ölbeheizte oder dampfbeheizte Ausführung
- Turnkey
Inline-/Offline-System



Thermofixier- und Reckanlagen für die Dimensionsfixierung und Stabilisierung von technischen Textilien

Merkmale/Leistungsdaten

- Gezieltes Recken oder Schrumpfen von bahnförmigen Waren von Rolle auf Rolle
- Definiertes Recken oder Schrumpfen in Warenaufrichtung
- Recken unter Berücksichtigung des Breitenstrungs
- Optimale Auflage der Ware auf dampfbeheizten oder thermoölbeheizten Walzen
- Ideale Ausrüstung auch von verschiebempfindlichen Materialien
- Individuelle kaskadierbar einstellbare Prozesstemperaturen
- Energiesparendes und effizientes Verfahren



Optionen

- CKS Isolierumhausung und Energierückgewinnung
- Restfeuchtemessung
- Warentemperaturmessung im Prozess
- Auf- und Abwicklungskonzepte
- Kühlzylinder, integriert oder in separatem Gestell
- Dampferzeuger- und Kühlanlagenkonzepte oder Thermoöl- und Kühlanlagenkonzepte
- Elektrische Steuerung mit Anlagenvisualisierung

