



Equipos para la hilatura de fibras cortas naturales, artificiales, sintéticas y sus mezclas.

Proyecto y suministro de plantas completas desde la apertura hasta el hilado, ya sea hilatura convencional, compacta, a rotor o airjet.

H6 C201

Líneas completas para el acabado en seco de género de punto y tejido de calada: rameado, termofijado, sanforizado, compactado, tintura a la continua etc.

También secado, recubrimiento y acabado de tejidos técnicos, alfombras y no-tejidos.

H1 A203

MURATA MACHINERY USA, INC.

Bobinadoras automáticas para hilatura de fibra corta y larga.

H7 C202

NONWOVEN MACHINERY

Apertura y mezcla, carda, napador y estirador de napa para líneas de no-tejidos.

Modernización de maquinaria en líneas existentes.

H5 D213

Máquinas de estampación digital.

Vaporizadores de diferentes capacidades incluyendo vaporizadores de laboratorio.

H3 B12

Diseño y fabricación de máquinas de enrollado, empaquetado, corte, doblado e inspección para todo tipo de tejidos y no-tejidos.

Paletizado y finales de línea.

H5 B126

Máquinas para el acabado en húmedo de tejidos de calada y géneros de punto (abierto y tubular), trenes de lavado y blanqueo, foulards de tintura e impregnación, tintura de alfombras, fibras e hilo, vaporizado y sistemas de deshidratación mediante succión al vacío.

H2 C302

Máquinas de coser y líneas de preparación para procesos de tintura y acabados textiles en formato tubular y abierto.

H1 A203

Máquinas para la tintura en cuerda de todo tipo de tejidos.

Máquinas de tintura para muestras y lotes pequeños.

H2 A308

THE LOOMDATA COMPANY

Sistema de datos para el control de la producción, planificación y gestión de plantas textiles.

H8.1 A105

Sistema de detección y eliminación de fibras extrañas y polipropileno en los procesos de preparación de fibras para la hilatura y el no-tejido.

H5 D205

Sistemas de tratamiento y recuperación de aguas industriales procedentes de la industria textil (tintura, estampación, lavandería...) y del no-tejido (spunlace).

H8.1 A118

Instalaciones de acondicionamiento, humidificación, filtración, aspiración y recuperación de desperdicios en la industria textil y del no-tejido.

H5 D117

Dispensadores automáticos de colorantes y químicos (sólidos y líquidos) para laboratorios y grandes producciones.

Máquinas de tintura para laboratorio y para lotes pequeños completamente automatizadas.

H2 B12

Sistemas de inspección automática mediante visión artificial de todo tipo de tejidos en crudo y tintados.

H1 C210

Calandras para la termofijación, grabado, laminación y calibración de no-tejidos.

H5 B136

Calandras de dos y tres cilindros. Foulards para la impregnación y la tintura de todo tipo de tejidos.

H5 B130

Sistemas de automatización y maquinaria especial para aumentar la eficacia en los procesos en fabricación industrial textil.

H5 A 113

Filtros sin fin para máquinas compactadoras, sanforizado, desatizado y máquinas de impresión transfer.

Bandas recubiertas en silicona y poliuretano para máquinas de laminación.

H1 A127